



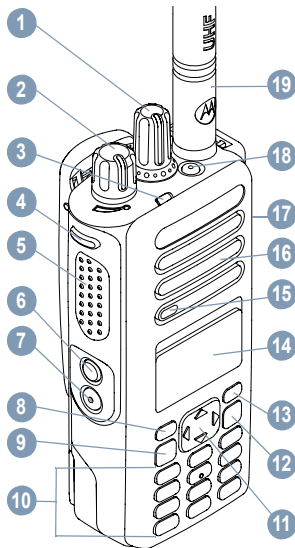
## MPT1327 for XiR Series Digital Portable Radios Quick Reference Guide

**NOTE:** Refer to the User Guide for more details on the functional operation of the **MPT1327 Generic Option Board (GOB)**.



**MN000285A01-A**

### Radio Controls



Record your radio's programmable button functions in the blanks provided.

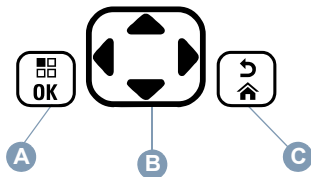
- 1 Channel Selector Knob
- 2 On/Off/Volume Control Knob
- 3 LED Indicator
- 4 Side Button 1  
Clear Call
- 5 Push-to-Talk (PTT) Button
- 6 Side Button 2 (Programmable)  
\_\_\_\_\_
- 7 Side Button 3(Programmable)  
\_\_\_\_\_
- 8 Front Button P1 (Programmable)<sup>‡</sup>  
\_\_\_\_\_
- 9 Menu/OK Button<sup>‡</sup>
- 10 Keypad<sup>†‡</sup>
- 11 Keypad 4-Way Navigation Button<sup>‡</sup>
- 12 Back/Home Button<sup>‡</sup>
- 13 Front Button P2 (Programmable)<sup>‡</sup>  
\_\_\_\_\_
- 14 Display<sup>‡</sup>
- 15 Microphone

- 16 Speaker
- 17 Universal Connector for Accessories
- 18 Emergency Button (Programmable)
- 19 Antenna

<sup>†</sup> Not for Limited Keypad radio models

<sup>‡</sup> Not for Non-Keypad radio models


## ■ Menu Navigation Buttons





- A OK/Menu Button
- B Navigation Keys
- C Back/Home Button


## ■ Display Icons


The following are the icons that appear on the radio's display.


 **Received Signal Strength Indicator (RSSI)**  
The number of bars displayed represents the radio signal strength. Four bars indicate the strongest signal. This icon is only displayed while receiving.


 **Battery**  
The number of bars (0–4) shown indicates the charge remaining in the battery. Blinks when the battery is low.


 **Bluetooth**  
The Bluetooth feature is enabled but there is no remote Bluetooth device connected.


 **Bluetooth Connected**  
The Bluetooth feature is enabled. The icon stays lit when one or more remote Bluetooth devices are connected.


 **Bluetooth Discoverable**  
The Bluetooth feature is enabled and radio is in discoverable mode.


 **Notification**  
Indicates missing call or short data message.

 **Scan**  
Scan feature is enabled.

 **Site Roaming**  
Radio has logged onto a basestation/repeater.

 **Option Board**  
The Option Board is enabled.

 **Option Board Non-Function**  
The Option Board is disabled.

 **Power Level**  
Radio is set at High power.

## ■ Call Icons\*

The following are the icons that appear on the radio's display.



### **Private Call**

Indicates a Private Call in progress. In the Contacts list, it indicates a subscriber alias (name) or ID (number).



### **Group Call/All Call**

Indicates a Group Call or All Call in progress. In the Contacts list, it indicates a group alias (name) or ID (number).



### **Phone Call as Private Call**

Indicates a Phone Call as Private Call in progress. In the Contacts list, indicates a phone alias (name) or ID (number).



### **Phone Call as Group/All Call**

Indicates a Phone Call as Group/All Call in progress. In the Contacts list, it indicates a group alias (name) or ID (number).



### **Emergency**

Radio is in Emergency mode.

## ■ Bluetooth Device Icons\*

The following icons also appear next to items in the list of Bluetooth-enabled devices available to indicate the device type.



### **Bluetooth Data Device**

Bluetooth-enabled data device, such as a scanner.



### **Bluetooth Audio Device**

Bluetooth-enabled audio device, such as a headset.



### **Bluetooth PTT Device**

Bluetooth-enabled PTT device, such as a PTT-Only Device (POD).

---

\*. Keypad radio models

## ■ LED Indicator

**Solid red** – Radio is transmitting  
– radio in Bluetooth Discovery mode<sup>#</sup>.

---

**Solid green** – Radio is powering up  
– radio in Bluetooth mode<sup>#</sup>.

---

**Blinking green** – Radio is scanning for activity.

---

## ■ Powering Up and Turning Off the Radio

Rotate the **On/Off/Volume Control Knob** clockwise until you hear a click to turn on the radio, and counterclockwise until you hear a click to turn it off.

## ■ Adjusting the Volume

Turn the **On/Off/Volume Control Knob** clockwise or counterclockwise.

**NOTE:** Your radio can be programmed to have a minimum volume offset where the volume level cannot be turned down fully. Check with your dealer or system administrator for more information.

---

#. Non keypad radio models




## ■ Accessing the Radio from Password

1. Power up the radio.

---



### Full Keypad Radio

2. You hear a continuous tone. The first line of the display shows `Enter Password:.` The second line of the display shows a blinking cursor.
- 
3. Enter a four-digit password. The second line of the display shows `*:***.` Press  to proceed. You hear a positive indicator tone for every digit pressed. Press  to remove the last \* on the display. You hear a negative indicator tone, if you press  when the second line of the display is empty, or if you press more than four digits.
- 
4. If the password is correct:  
Your radio proceeds to power up.  
**OR**  
If the password is incorrect:  
The display shows `Wrong Password`. Repeat Steps 1 and 3.  
Password less than four digits is incorrect.  
**OR**  
After the third incorrect password, the display shows `Wrong Password` and then, shows `Radio Locked`. A tone sounds and the LED double blinks yellow.
-



## Non Keypad Radio

2. You hear a continuous tone.

---

3. Use the Channel Selector Knob to enter the first digit of the password.

---

4. Press Side Button 1, 2 or 3 to enter each digit of the remaining three digits of the password. You hear a positive indicator tone for each Side Button press. When the second digit of the password is entered, your radio ignores any Channel Selector Knob position change.

---

5. When the last digit of the four-digit password is entered, your radio automatically checks the validity of the password.  
If the password is correct:  
Your radio proceeds to power up.  
**OR**  
If the password is incorrect:  
You hear a continuous tone. Repeat Steps 1 to 4.  
**OR**  
After the third incorrect password, your radio enters into locked state. A tone sounds and the LED double blinks yellow.

---

Your radio enters into locked state for 15 minutes, and responds to inputs from **On/Off/Volume Control Knob**.

**NOTE:** The radio is unable to receive any call, including emergency calls, in locked state.



## Personality Selection



### Full Keypad Radio


To select a personality via the menu, press the programmed Personality button and proceed to Step 2.

#### **OR**



Follow the procedure below.

1. Ensure radio is in IDLE STATE.


---

2. Press  to enter Menu Mode.

---

3. Press  or  until Personality.



---

4. Press  to select Personality.


---

5. Display shows current personality e.g. MPT

---

6. Press  or  until desired personality e.g. MPT 2.

---

7. Press  to select. The display shows MPT 2. The display holds for 2 seconds while the radio re-tunes to the new personality.  
The radio returns to IDLE STATE with display showing Freetext.

---

## Non Keypad Radio

1. Ensure radio is in IDLE STATE.
2. Press the preprogrammed Personality button.








You hear a positive indicator tone, indicating the radio has switched from non-MPT mode to MPT mode.

**OR**

You hear a negative indicator tone, indicating the radio has switched from MPT mode to non-MPT mode.

## ■ Selecting a Personality in Non-MPT Mode

### Full Keypad Radio

1. Press  to enter Menu Mode.
2. Press  or  until Zone.
3. Press  to select Zone.
4. Display shows current zone e.g. Zone 1.
5. Press  or  until desired zone with option board enabled e.g. Zone 2. Check with your dealer which zone has option board enabled.
6. Press  to select. The display shows the previously selected personality for 2 seconds while the radio re-tunes to the new personality. The radio returns to IDLE STATE with display showing `Freertext`.

## Non Keypad Radio

1. Ensure radio is in IDLE STATE.
2. Press the preprogrammed Personality button

You hear a positive indicator tone, indicating the radio has switched from Zone 1 to Zone 2.

**OR**

You hear a negative indicator tone, indicating the radio has switched from Zone 2 to Zone 1.








## ■ Zone Selection in Non-MPT Mode

### Full Keypad Radio

Press the programmed Personality button and proceed to Step 2.

**OR**

Follow the procedure below.

1. Press  to enter Menu Mode.
2. Press  or  until Zone.
3. Press  to select Zone.
4. Display shows the current non MPT Zone e.g. Zone 2.
5. Press  or  until the required zone.
6. Press  to select.
7. The display shows `<Zone>` Selected momentarily and returns to the selected zone screen.

## Non Keypad Radio

1. Ensure radio is in IDLE STATE.
2. Press the preprogrammed button (for zone).

You hear a positive indicator tone, indicating the radio has switched from Zone 1 to Zone 2.









**OR**

You hear a negative indicator tone, indicating the radio has switched from Zone 2 to Zone 1.

## Making a Call

### Full Keypad Radio

To access the contact list via the menu:

1. Press  to enter Menu Mode.
2. Press  or  until Contact List.
3. Press  to select Contact List.
4. Press  or  to scroll the Contact List.
5. Press  or **PTT** button or  to make call. The display shows *Calling*.

### Non Keypad Radio

To make a call using the contact list:

1. Ensure radio is in IDLE STATE.

2. Turn the Channel Selector Knob to select the required contact.
3. Press PTT button to initiate radio call. The radio sends out its ID and sounds a tone.
4. Hold the radio vertically 1 to 2 inches (2.5 to 5.0 cm) from your mouth.
5. Press PTT button to make the call.
6. Wait for the Talk Permit Tone to finish (if enabled) and speak clearly into the microphone.
7. Release the PTT button to listen.
8. If there is no voice activity for a predetermined period of time, the call ends.





**OR**

Press preprogrammed button (for Clear) to end a call. A momentary tone sounds.

If a contact list number is selected but no call request is sent, the radio is held until a momentary tone sounds and then reverts to the IDLE STATE.

## Ending a Call

### Full Keypad Radio

1. Press .
- OR**
- press   . The negative indicator tone sounds and the display shows *Call Ended*.






## Non Keypad Radio

1. Press preprogrammed side button (SB1). A negative tone sounds.
- 

## ■ Cancelling a Call

### Full Keypad Radio

1. Press .
- OR**
- press  . A repetitive tone sounds and the display shows `Cancelling`.
- 

### Non Keypad Radio

1. Press preprogrammed side button (SB1). A repetitive tone sounds.
- 

## ■ Receiving a Call on an OACSU System

When the radio is called:

1. A repetitive tone sounds till PTT is pressed. The display shows `Alerted`.\*
  2. A momentary tone sounds indicating the call is set up successfully. The display shows `Call Type`.\*
- 

\*. Keypad radio models

## ■ Receiving a Call on a FOACSU System







When the radio is called:

1. The ring tone sounds. The display shows `Alerted`.
  2. Press the **PTT** button to accept call (unless in talkgroup personality, when radio unmutes automatically for fixed and dynamic group calls).
  3. When conversation is permitted, a momentary tone sounds. The display shows `Call Type`.\*
- 

## ■ Missed Calls

### Full Keypad Radio

To view missed calls in the list via the menu:

1. Press  to enter Menu Mode.
  2. Press  or  until `Missed Calls`.
  3. Press  to select Missed Calls.
  4. For call in list, the display shows `Alpha Alias` or the radio number.
  5. Press  or  to scroll list.
-



## Non Keypad Radio

1. Ensure radio is in IDLE STATE.
2. Press the **PTT** button to make the call. The radio sends out its ID and sounds a tone.
3. Hold the radio vertically 1 to 2 inches (2.5 to 5.0 cm) from your mouth.
4. Wait for the Talk Permit Tone to finish (if enabled) and speak clearly into the microphone.
5. Release the PTT button to listen.
6. If there is no voice activity for a predetermined period of time, the call ends.  
**OR**  
Press preprogrammed button (for Clear) to end a call. A momentary tone sounds.

## Call Diversion\*

To divert incoming speech calls or status calls:

1. Press **\*-< 4 GH 1..?** from your radio.
2. Press **\*-< 4 GH 4 GH** from another radio.

To initiate call diversion when the radio is in IDLE STATE:

1. Press **\*-< 4 GH 1..? \*-<** to divert all calls  
**OR**  
Press **\*-< 4 GH 4 GH \*-<**
2. Press **\*-< 4 GH 1..? 1..? \*-<** to divert speech calls only  
**OR**  
Press **\*-< 4 GH 4 GH 1..? \*-<**
3. Press **\*-< 4 GH 1..? 2 ABC \*-<** to divert status calls only  
**OR**  
**\*-< 4 GH 4 GH 2 ABC \*-<**
4. Enter ID of radio to which you are diverting to.
5. Press **# 5** to complete call diversion.

## Making a SDM Call\*

**NOTE:** To use this feature, your radio need to be preprogrammed with contact list and SDM. Check with your dealer or system administrator for more information.

SDM Calls may be initiated in two different ways:

- via the keypad using a **Call modifier**
- via the **Contact List**

\*. Keypad radio models

To initiate a data call via the **keypad**:

1. **\*-<** **2 ABC** **\*-<** Part of modifier.
2. Enter message from keypad in alphanumeric characters.
3. Press **OK** after composing the message.
4. Choose receiver from contact list, then press **OK**.  
Display shows *Sending Data*.
5. Press **↵** or **\*-<** **# 5** at any time to delete dialed numbers and return radio to IDLE STATE when a momentary tone sounds.

To initiate a data call via the **contact list**:

1. Press **OK** to enter Menu Mode.
2. Press **▲** or **▼** until *Contact List*.
3. Press **OK** to select *Contact List*.
4. Press **▲** or **▼** until *Alpha Alias*.
5. Press **OK** or **PTT** button to make radio call. Display shows *Sending Data*.
6. When finished with call, radio will return to idle display.

## ■ Making a Status Call\*

Status Calls may be initiated in two different ways:

- via the keypad using a **Call modifier**
- via the **Menu**

To initiate a status call via the **keypad**:



1. **\*-<** **0 0** Part of modifier.
2. **0 0** **5 JKL** Example of status digits in range 1–31.
3. **\*-<** Final part of modifier.
4. Enter called radio address.
5. Display shows *\*005\*NNNNN*  
where NNNNN is called radio address.

Make the call by:

1. Press **PTT** button or **# 5** to make the call. The display shows *Sending Status*.

To initiate a status call via the **menu**:

1. Press **OK** to enter Menu Mode.
2. Press **▲** or **▼** until *Status*.
3. Press **OK** to select *Status*.

4. Press ▲ or ▼ until display shows Status Message e.g. On Break.
5. Choose receiver from contact list.
6. Press  or **PTT** button or  to make the call. The display shows **Sending Status**.

### ■ Receiving a Status Call\*





Your radio receives a Status Call when:

1. A momentary tone sounds.
2. The display shows status and calling part ID, and sounds a momentary tone every 2 seconds.

### ■ Emergency Calls\*

To initiate an emergency call:




#### Full Keypad Radio

1. Press the **Emergency** button  
**OR**  
Press    followed by the radio number and **PTT** or .
- A repetitive tone sounds and the display shows **Emergency**.

#### Non Keypad Radio





1. Press the **Emergency** button. A repetitive tone sounds.

Emergency can be stopped by one of the following:

- Switching the radio **Off** and **On** again
- Press preprogrammed side button (SB1)
- Press   

### ■ Priority Calls\*






To initiate a priority call:

1. Press    followed by the radio number and **PTT** or .

A repetitive tone sounds and the display shows **Priority**.

### ■ Broadcast Calls\*

To initiate a broadcast call:

1. Press     followed by the radio number and **PTT** or .

A repetitive tone sounds and the display shows \*11\*90.

## Sending a Call Type and Progress\*

Display	Comment
<b>Calling</b>	Trying to connect call
<b>Priority</b>	Priority call sent, modifier *8* used
<b>Emergency</b>	Emergency call sent, modifier *9* used
<b>Sending Status</b>	Status call sent, modifier *0xx* used (xx is status message number)
<b>Queued</b>	Call queued on system
<b>Diverting</b>	Calls to called unit have been diverted
<b>Unobtainable</b>	Call unobtainable
<b>Unavailable</b>	Unit unavailable
<b>Invalid Number</b>	Unit number invalid
<b>System Busy</b>	System busy, try again
<b>Alerting</b>	Alerting called unit
<b>Engaged</b>	Called unit is busy
<b>Will Call Back</b>	User absent, called unit will call back
<b>Call Failed</b>	Call failed, try again

Display	Comment
<b>Timeout</b>	Call request timed out. Check service is available
<b>Scanning</b>	System access lost, try again

## Receiving a Call Type and Progress\*

Display	Comment
<b>Alerted</b>	A call is being received on OACSU
<b>Alerted</b>	A call is being received on FOACSU. Press PTT or '#' to accept the call
<b>Emergency</b>	Emergency call being received
<b>Alias/Number</b>	Call from radio in your fleet
<b>Inter-fleet</b>	Call from radio in another fleet
<b>Telephone</b>	Calls from public telephone system
<b>PABX</b>	Calls from private telephone system
<b>Unknown Party</b>	Call identity unknown to the system
<b>Dynamic NN</b>	Dynamic group call received (may be alias or number – NN)

---

\*. Keypad radio models

<b>Display</b>	<b>Comment</b>
<b>System Wide</b>	Call to all radios in use on the system
<b>Broadcast</b>	Broadcast call received, user reply not permitted
<b>Status XX</b>	Receiving status message (xx is status message number)

## ■ **Cancelling and Ending a Call\***

<b>Display</b>	<b>Comment</b>
<b>Cancelling</b>	Call successfully cancelled by user
<b>Call Ended</b>	Call ended, another call can now be made



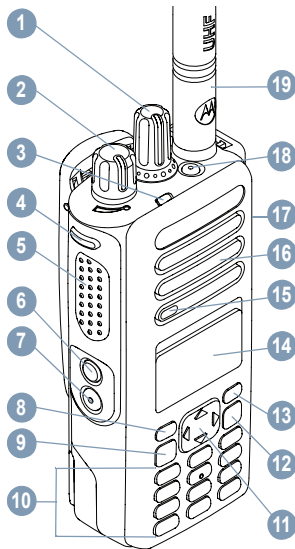
## XiR 系列 MPT1327 数字便携式对讲机快速参考指南

**注：** 有关 MPT1327 通用选件板 (GOB) 功能操作的详细信息，请参阅用户指南。



**MN000285A01-A**

### ■ 对讲机控制



MOTOROLA、MOTO、MOTOROLA SOLUTIONS 和标志性的 M 徽标是 Motorola Trademark Holdings, LLC 的商标或注册商标，必须获得授权才可使用。所有其他商标均为其各自所有者的财产。© 2013 Motorola Solutions, Inc. 保留所有权利。

将对讲机的可预设按钮功能记录到提供的空白处。

- 1 信道选择旋钮
- 2 开/关/音量控制旋钮
- 3 LED 指示灯
- 4 侧面按钮 1  
清除呼叫
- 5 通话按键 (PTT)
- 6 侧边按钮 2 (可预设)

---

- 7 侧面按钮 3 (可预设)

---

- 8 正面按钮 P1 (可预设) †

---

- 9 菜单/确定按钮 †
- 10 键盘 ††
- 11 键盘四向导航键 †
- 12 返回/主屏幕键 †
- 13 正面按钮 P2 (可预设) †

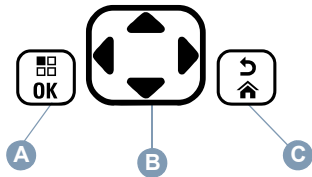
---

- 14 显示屏 †
- 15 麦克风

- 16 扬声器
- 17 附件通用接口
- 18 紧急键 (可预设)
- 19 天线

† 不适用于有限键盘对讲机型号  
† 不适用于无键盘对讲机型号

## ■ 菜单导航按钮



- A 确定/菜单键
- B 导航键
- C 返回/主屏幕按钮



## ■ 显示屏图标

以下是出现在对讲机屏幕上的图标。



### 接收信号强度指示器 (RSSI)

显示的信号强度柱数目表示对讲机信号强度。四个信号强度柱表示信号的强度最强。只有在接收时才显示该图标。



### 电池

电量条的数量 (0-4) 表示电池中的剩余电量。电池电量低时闪烁。



### 蓝牙

蓝牙功能已启用，但尚未连接远程蓝牙设备。



### 蓝牙已连接

蓝牙功能已启用。当连接了一个或多个远程蓝牙设备时，此图标将保持亮起状态。



### 蓝牙可发现

蓝牙功能已启用，并且对讲机处于可发现模式。



### 通知

指示错过呼叫或短数据消息。



### 扫描

扫描功能已启用。



### 漫游功能

对讲机已登录到基站/中继器。



### 选件板

选件板已启用。



### 选件板不工作

选件板已禁用。



### 功率级别

对讲机设在高功率级别。

## ■ 呼叫图标\*

以下是出现在对讲机屏幕上的图标。



### 单呼

表示正在进行单呼。

在“通讯录”列表中，它表示用户别名（名称）或 ID（编号）。



### 组呼/全呼

表示正在进行组呼或全呼。

在“通讯录”列表中，它表示通话组别名（名称）或 ID（编号）。



### 单呼电话呼叫

表示正在进行“单呼电话呼叫”。在“通讯录”列表中，表示电话别名（名称）或 ID（编号）。



### 组呼/全呼电话呼叫

表示正在进行组呼/全呼电话呼叫。在“通讯录”列表中，它表示通话组别名（名称）或 ID（编号）。



### 紧急

对讲机处于紧急呼叫模式。

## ■ 蓝牙设备图标\*

以下图标也显示在已启用蓝牙功能的可用设备列表中的列表项旁边，用于表示设备类型。



### 蓝牙数据设备

已启用蓝牙功能的数据设备，例如扫描器。



### 蓝牙音频设备

已启用蓝牙功能的音频设备，例如耳机。



### 蓝牙 PTT 设备

已启用蓝牙功能的 PTT 设备，例如仅具备 PTT 功能的设备 (POD)。

## LED 指示灯

**红灯长亮** – 对讲机正在发射信号  
– 对讲机正处于蓝牙可发现模式#。

**绿灯长亮** – 对讲机正在开机  
– 对讲机正处于蓝牙模式#。

**绿灯闪烁** – 对讲机正在扫描活动。

## 打开和关闭对讲机

顺时针旋转**开/关/音量控制旋钮**，直到听到一声“卡嗒”声打开对讲机，逆时针旋转此旋钮直到听到一声“卡嗒”声将其关闭。

## 调节音量

顺时针或逆时针旋转**开/关/音量控制旋钮**。

**注：** 对讲机可通过预设来设置最低音量补偿，这种情况下音量无法完全调低。有关详细信息，请联系您的经销商或系统管理员。




## 通过密码访问对讲机

1. 开启对讲机电源。



### 全键盘对讲机

2. 您将听到一声连续音。屏幕的第一行显示[输入密码: ]。屏幕第二行显示闪烁的光标。

3. 输入一个四位数密码。屏幕第二行显示 \*\*\*\*。按  继续。  
每输入一位密码时，您都会听到一声确定提示音。按  删除屏幕上的最后一个 \*。如果您在屏幕第二行为空白时按 ，或者您按下超过四位数，您会听到一声否定指示音。

4. 如果密码正确：  
您的对讲机将打开。

**或**

如果密码不正确：  
屏幕将显示[错误密码]。重复步骤 1 和步骤 3。  
不足四位的密码是不正确的。

**或**

如果第三次输入的密码不正确，屏幕将显示[密码错误]，然后显示[对讲机已锁定]。对讲机会发出声音并且 LED 黄灯双闪。

## 无键盘对讲机

2. 您将听到一声连续音。
3. 使用信道选择旋钮输入密码的第一位。
4. 按侧面按钮 1、2 或 3，逐一输入密码剩下的三位数。每按一次侧边按钮，您都会听到一声确定提示音。输入密码的第二位数字时，对讲机将忽略信道选择旋钮的任何位置变化。

5. 输入四位数密码的最后一位后，您的对讲机将自动检验密码的有效性。

如果密码正确：

您的对讲机将打开。

**或**

如果密码不正确：

您将听到一声连续音。重复步骤 1 至步骤 4。

**或**

如果三次输入的密码均不正确，您的对讲机将进入锁定状态。对讲机会发出声音并且 LED 黄灯双闪。

您的对讲机将进入 15 分钟的锁定状态，并且只对**开/关/音量控制旋钮**做出响应。

**注：** 在锁定状态下，对讲机无法接收任何呼叫，包括紧急呼叫。








## ■ 个性化选择

### 全键盘对讲机

要通过菜单选择一种个性化，请按预设的个性化按钮，然后执行步骤 2。

**或**

按以下步骤操作。

1. 确保对讲机处于空闲状态。
2. 按  进入菜单模式。
3. 按  或  直到[个性化]。
4. 按  选择[个性化]。
5. 屏幕上将显示当前个性化（如 MPT）
6. 按  或  直到所需的个性化（如 MPT 2）。
7. 按  选择。屏幕上将显示 MPT 2。屏幕将保持 2 秒钟，同时对讲机重新调整到新的个性化。对讲机返回空闲状态，屏幕上显示[自由文本]。

## 无键盘对讲机

1. 确保对讲机处于空闲状态。
2. 按预设的个性化按钮。








您会听到一声确定提示音，表示对讲机已从非 MPT 模式切换到 MPT 模式。

**或**

您会听到一声否定提示音，表示对讲机已从 MPT 模式切换到非 MPT 模式。

## ■ 在非 MPT 模式中选择个性化

### 全键盘对讲机

1. 按  进入菜单模式。
2. 按  或  直到[区域]。
3. 按  以选择[区域]。
4. 屏幕将显示当前区域（如[区域 1]）。
5. 按  或  直到已启用选件板的所需区域（例如[区域 2]）。请咨询您的经销商，以了解哪些区域已启用选件板。
6. 按  选择。屏幕上将显示之前选择的个性化并保持 2 秒钟，同时对讲机重新调整到新的个性化。对讲机返回空闲状态，屏幕上显示[自由文本]。

## 无键盘对讲机

1. 确保对讲机处于空闲状态。
2. 按预设的个性化按钮。

您会听到一声确定提示音，表示对讲机已从区域 1 切换到区域 2。

**或**

您会听到一声否定提示音，表示对讲机已从区域 2 切换到区域 1。








## ■ 非 MPT 模式中的区域选择

### 全键盘对讲机

按预设的个性化按钮，然后执行步骤 2。

**或**

按照以下步骤操作。

1. 按  进入菜单模式。
2. 按  或  [直到]区域。
3. 按  [以选择]区域。
4. 屏幕将显示当前非 MPT 区域（如[区域 2]）。
5. 按  或  直到所需区域。
6. 按  选择。
7. 屏幕短暂显示 [<区域> 已选择]，然后返回所选区域屏幕。

## 无键盘对讲机

1. 确保对讲机处于空闲状态。
2. 按预设的按钮（用于区域）。

您会听到一声确定提示音，表示对讲机已从区域 1 切换到区域 2。









**或者**

您会听到一声否定提示音，表示对讲机已从区域 2 切换到区域 1。

## 拨打电话

### 全键盘对讲机

要通过菜单访问通讯录：

1. 按  进入菜单模式。
2. 按  或  直到[通讯录]。
3. 按  选择[通讯录]。
4. 按  或  滚动至通讯录。
5. 按  或 PTT 键或  发起呼叫。屏幕上将显示[正在呼叫]。

## 无键盘对讲机





要使用通讯录拨打电话：

1. 确保对讲机处于空闲状态。
2. 旋转信道选择器旋钮选择所需联系人。
3. 按 PTT 键发起呼叫。对讲机将发出其 ID 并发出一声提示音。
4. 垂直握住对讲机，并与嘴保持 1 到 2 英寸（2.5 到 5.0 厘米）的距离。
5. 按 PTT 键发起呼叫。
6. 等通话许可提示音结束后（启用该功能时）对着麦克风清楚地讲话。
7. 释放 PTT 键接听。
8. 如果在预定时间内无语音活动，则呼叫终止。  
**或**  
按预设的按钮（用于清除）结束通话。将发出一声瞬间音。

如果选择了通讯录号码但未发出呼叫请求，则屏幕将保持，直到发出一声瞬间音，然后对讲机返回空闲状态。

## 结束呼叫

### 全键盘对讲机





1. 按 。  
或  
按   。对讲机将发出否定提示音，且屏幕显示[呼叫结束]。

### 无键盘对讲机

1. 按预设的侧面按钮 (SB1)。设备会发出一声否定提示音。

## 取消呼叫

### 全键盘对讲机

1. 按 。  
或  
按   。将发出一声重复音，且屏幕显示[正在取消]。

### 无键盘对讲机

1. 按预设的侧面按钮 (SB1)。将发出一声重复音。

## 在 OACSU 系统中接收呼叫

当呼叫对讲机时：

1. 将发出一声重复音，直至按下 PTT。屏幕上显示[提示]。\*
2. 将发出一声瞬间音，表示呼叫成功建立。屏幕显示[呼叫类型]。\*

## 在 FOACSU 系统中接收呼叫





当呼叫对讲机时：

1. 铃声将响起。屏幕上显示[提示]。
2. 按 PTT 键接受呼叫（除非是在通话组个性化中，当对讲机在固定和动态组呼中自动取消静音时）。
3. 对话允许时，将发出一声瞬间音。屏幕显示[呼叫类型]。\*

## 未接来电

### 全键盘对讲机

要通过菜单查看列表中的未接来电：

1. 按  进入菜单模式。
2. 按  或  直到[未接来电]。
3. 按  选择未接来电。

\*. 带键盘对讲机型号

- 对于列表中的呼叫，屏幕上显示[字母数字别名]或对讲机号码。
- 按 ▲ 或 ▼ 滚动列表。

### 无键盘对讲机

- 确保对讲机处于空闲状态。
- 按 **PTT** 键发起呼叫。对讲机将发出其 ID 并发出一声提示音。
- 垂直握住对讲机，并与嘴保持 1 到 2 英寸（2.5 到 5.0 厘米）的距离。
- 等通话许可提示音结束后（启用该功能时）对着麦克风清楚地讲话。
- 释放 **PTT** 键接听。
- 如果在预定时间内无语音活动，则呼叫终止。  
**或**  
按预设的按钮（用于清除）结束通话。将发出一声瞬间音。

### ■ 呼叫转移\*

要转移呼入的语音呼叫或状态呼叫：

- 在您的对讲机上按 **\*-<** **4 GH** **1..?**。
- 在另一对讲机上按 **\*-<** **4 GH** **4 GH**。

当对讲机处于空闲状态时，要发起呼叫转移：

- 按 **\*-<** **4 GH** **1..?** **\*-<** 以转移所有呼叫

**或**

按 **\*-<** **4 GH** **4 GH** **\*-<**

- 按 **\*-<** **4 GH** **1..?** **1..?** **\*-<** 以只转移语音呼叫

**或**

按 **\*-<** **4 GH** **4 GH** **1..?** **\*-<**

- 按 **\*-<** **4 GH** **1..?** **2 ABC** **\*-<** 以只转移状态呼叫

**或**

**\*-<** **4 GH** **4 GH** **2 ABC** **\*-<**

- 输入要将呼叫转移到的对讲机 ID。

- 按 **# 5** 完成呼叫转移。

\*. 带键盘对讲机型号



## ■ 发起 SDM 呼叫\*

**注：** 要使用此功能，您的对讲机需要预设通讯录和 SDM。有关详细信息，请联系您的经销商或系统管理员。

可通过两种不同的方式发起 SDM 呼叫：

- 通过键盘使用**呼叫修饰符**
- 通过**通讯录**

要通过**键盘**发起数据呼叫：

1. **[\*←]** **[2 ABC]** **[\*←]** 修饰符部分
2. 从键盘输入字母数字字符信息。
3. 写完信息后按 **[OK]**。
4. 从通讯录选择接收者，然后按 **[OK]**。屏幕显示[正在发送数据]。
5. 当发出一声瞬间音时，随时按 **[↵]** 或 **[\*←]** **[#5]** 可删除已拨号码并使对讲机返回空闲模式。

要通过**通讯录**发起数据呼叫：

1. 按 **[OK]** 进入菜单模式。
2. 按 **▲** 或 **▼** 直到[通讯录]。
3. 按 **[OK]** 选择[通讯录]。

4. 按 **▲** 或 **▼** 直到[字母数字别名]。
5. 按 **[OK]** 或 **PTT** 键发起对讲机呼叫。屏幕显示[正在发送数据]。
6. 完成呼叫后，对讲机返回空闲模式。

## ■ 发起一个状态呼叫\*

可通过两种不同的方式发起状态呼叫：

- 通过键盘使用**呼叫修饰符**
- 通过**菜单**









要通过**键盘**发起一个状态呼叫：

1. **[\*←]** **[0 0]** 修饰符部分。
2. **[0 0]** **[5 30]** 范围 1-31 内的状态位示例。
3. **[\*←]** 修饰符的最后部分。
4. 输入被叫对讲机地址。
5. 屏幕上显示 \*005\*NNNNN  
其中 NNNNN 为被叫对讲机地址。

可通过以下方法发起呼叫：

1. 按 **PTT** 键或 **[#5]** 发起呼叫。屏幕显示[正在发送状态]。

要通过**菜单**发起一个状态呼叫：

1. 按  进入菜单模式。
2. 按  或  直到[状态]。
3. 按  选择[状态]。
4. 按  或  直到屏幕显示状态信息（如[休息中]）。
5. 从通讯录选择接收者。
6. 按  或 PTT 键或  发起呼叫。屏幕显示[正在发送状态]。

## ■ 接收状态呼叫\*





对讲机在以下情况下接收状态呼叫：

1. 将发出一声瞬间音。
2. 屏幕显示状态和呼叫方 ID，并每隔 2 秒发出一声瞬间音。

## ■ 紧急呼叫\*

要发起一个紧急呼叫：



### 全键盘对讲机

1. 按**紧急键**  
或  
按    然后再按对讲机号码和 PTT 或 。  
将发出一声重复音，且屏幕显示[紧急]。

### 无键盘对讲机





1. 按**紧急键**。将发出一声重复音。

可通过以下方式之一停止紧急呼叫

- **关闭**对讲机并将其重新**打开**
- 按预设的侧面按钮 (SB1)
- 按  






## ■ 优先呼叫\*

要发起一个优先呼叫：

1. 按    然后再按对讲机号码和 PTT 或 。  
将发出一声重复音，且屏幕显示[优先级]。

## ■ 广播呼叫\*

要发起一个广播呼叫：

1. 按     然后再按对讲机号码和 PTT 或 。  
将发出一声重复音，且屏幕显示 \*11\*90。

\*. 带键盘对讲机型号

## ■ 发送呼叫类型和进度\*

显示	说明
正在呼叫	正在尝试连接呼叫
优先级	优先呼叫已发送, 使用修饰符 *8*
紧急	紧急呼叫已发送, 使用修饰符 *9*
发送状态信息	状态呼叫已发送, 使用修饰符 *0xx* (xx 是状态信息编号)
已排入	呼叫已排入系统
正在转移	被叫设备的呼叫已转移
无法获得	无法获得呼叫
不可用	设备不可用
号码无效	设备号码无效
系统繁忙	系统繁忙, 请重试
提醒	提醒被叫设备
占线	被叫设备正忙
稍后回叫	用户不在, 被叫设备将回叫
呼叫失败	呼叫失败, 请重试
超时	呼叫请求超时。检查服务是否可用

显示	说明
正在扫描	系统访问丢失, 请重试

## ■ 正在接收呼叫类型和进度\*

显示	说明
提示	正在 OACSU 上接收呼叫
提示	正在 FOACSU 上接收呼叫。 按 PTT 或 '#' 接受呼叫
紧急	正在接收紧急呼叫
别名/号码	来自机群中的对讲机呼叫
内部机群	来自其他机群的对讲机呼叫
电话	来自公共电话系统的呼叫
PABX	来自专用电话系统的呼叫
未知方	系统无法识别的呼叫
动态 NN	接收到动态组呼 (可能是别名或号码 - NN)
系统范围	系统上使用的所有对讲机呼叫
广播	接收到广播呼叫, 不允许用户回复

\*. 带键盘对讲机型号

显示	说明
状态 xx	正在接收状态信息（xx 为状态信息编号）

## ■ 取消并结束呼叫\*

显示	说明
正在取消	呼叫已被用户成功取消
呼叫结束	呼叫已结束，现在可发起另一呼叫



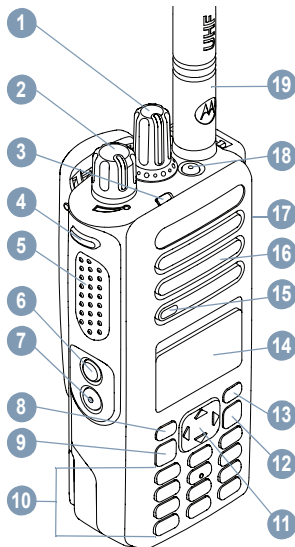
## MPT1327 untuk Panduan Referensi Singkat Radio Portabel Digital Seri XiR

**CATATAN:** Baca Panduan Pengguna untuk perincian lain tentang operasi fungsional dari **MPT1327 Generic Option Board (GOB)**.



**MN000285A01-A**

### ■ Kontrol Radio



Rekam fungsi tombol radio Anda yang dapat diprogram di bagian kosong yang disediakan.

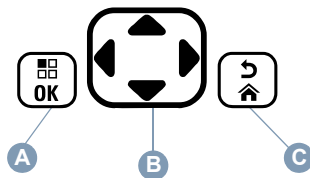
- 1 Kenop Pemilih Saluran
- 2 Kenop On/Off/Kontrol Volume
- 3 Indikator LED
- 4 Tombol Samping 1  
Membersihkan Panggilan
- 5 Tombol Push-to-Talk (PTT)
- 6 Tombol Samping 2 (Dapat diprogram)
- 7 Tombol Samping 3 (Dapat diprogram)
- 8 Tombol Depan P1 (Dapat diprogram)<sup>†</sup>
- 9 Tombol Menu/OK<sup>‡</sup>
- 10 Keypad<sup>†‡</sup>
- 11 Tombol Navigasi 4 Arah<sup>†</sup>
- 12 Tombol Kembali/Awal<sup>†</sup>
- 13 Tombol Depan P2 (Dapat diprogram)<sup>†</sup>
- 14 Layar<sup>†</sup>
- 15 Mikروفon

- 16 Speaker
- 17 Konektor Universal untuk Aksesori
- 18 Tombol Darurat (Dapat diprogram)
- 19 Antena

<sup>†</sup> Tidak untuk mode radio Keypad Terbatas

<sup>‡</sup> Tidak untuk mode radio Tanpa Keypad

## ■ Tombol Navigasi Menu



- A Tombol OK/Menu
- B Tombol Navigasi
- C Tombol Kembali/Awal

## ■ Ikon Layar

Berikut ini adalah ikon yang muncul pada layar radio.



### Indikator Kekuatan Sinyal yang Diterima (Received Signal Strength Indicator/RSSI)

Jumlah baris yang ditampilkan menunjukkan kekuatan sinyal radio. Empat baris menunjukkan sinyal terkuat. Ikon ini hanya ditampilkan saat menerima.



### Baterai

Jumlah baris (0-4) yang ditampilkan menunjukkan daya yang tersisa dalam baterai. Berkedip saat baterai lemah.



### Bluetooth

Fitur Bluetooth diaktifkan, tetapi tidak ada perangkat Bluetooth jauh yang tersambung.



### Bluetooth Tersambung

Fitur Bluetooth diaktifkan. Ikon tetap menyala saat satu atau beberapa perangkat Bluetooth jarak jauh tersambung.



### Bluetooth Dapat Ditemukan

Fitur Bluetooth diaktifkan dan radio dalam mode dapat ditemukan.



### Notifikasi

Menandakan panggilan hilang atau pesan data pendek.



### Pindai

Fitur Pindai diaktifkan.



### Site Roaming

Radio telah logon ke stasiun pangkalan/repeater.



### Papan Opsi

Papan Opsi diaktifkan.



### Papan Opsi Tidak Berfungsi

Papan Opsi dinonaktifkan.



### Tingkat Daya

Radio diatur pada daya Tinggi.

## ■ Ikon Panggilan\*

Berikut ini adalah ikon yang muncul pada layar radio.



### **Panggilan Pribadi**

Menunjukkan Panggilan Pribadi sedang berlangsung.

Di Daftar Kontak, ini menunjukkan alias (nama) atau ID (nomor) subscriber.



### **Panggilan Grup/Semua Panggilan**

Menunjukkan Panggilan Grup atau Semua Panggilan sedang berlangsung.

Dalam daftar Kontak, ini menunjukkan alias (nama) atau ID (nomor) grup.



### **Panggilan Telepon sebagai Panggilan Pribadi**

Menunjukkan Panggilan Telepon sebagai Panggilan Pribadi sedang berlangsung. Dalam daftar Kontak, ini menunjukkan alias (nama) atau ID (nomor) telepon.



### **Panggilan Telepon sebagai Panggilan Grup/Semua Panggilan**

Menunjukkan Panggilan Telepon sebagai Panggilan Grup/Semua Panggilan sedang berlangsung. Dalam daftar Kontak, ini menunjukkan alias (nama) atau ID (nomor) grup.



### **Darurat**

Radio dalam mode darurat.

## ■ Ikon Perangkat Bluetooth\*

Ikon berikut juga ditampilkan di sebelah item dalam daftar perangkat berkemampuan Bluetooth yang tersedia untuk menunjukkan jenis perangkat.



### **Perangkat Data Bluetooth**

Perangkat data berkemampuan Bluetooth, misalnya scanner.



### **Perangkat Audio Bluetooth**

Perangkat audio berkemampuan Bluetooth, misalnya headset.



### **Perangkat PTT Bluetooth**

Perangkat PTT berkemampuan Bluetooth, misalnya POD (PTT-Only Device).

\*. Mode radio keypad



## ■ Indikator LED

**Merah terus** – Radio melakukan transmisi  
– radio dalam mode Bluetooth Dapat Ditemukan<sup>#</sup>.

---

**Hijau terus** – Radio menyala  
– radio dalam mode Bluetooth<sup>#</sup>.

---

**Hijau berkedip** – Radio memindai aktivitas.

---

## ■ Menyalakan dan Mematikan Radio

Putar **Kenop On/Off/Kontrol Volume** searah jarum jam hingga Anda mendengar bunyi klik untuk menyalakan radio, dan putar berlawanan arah jarum jam hingga Anda mendengar bunyi klik untuk mematikannya.

## ■ Mengatur Volume

Putar **Kenop On/Off/Kontrol Volume** searah atau berlawanan arah jarum jam.

**CATATAN:** Radio Anda bisa diprogram untuk memiliki batas volume minimum sehingga tingkat volume tidak bisa diturunkan sepenuhnya. Tanyakan kepada penyalur atau administrator sistem Anda untuk informasi lebih lanjut.

---




#. Mode radio tanpa keypad

## ■ Mengakses Radio dari Kata Sandi

1. Nyalakan radio.
- 



### Radio Keypad Lengkap

2. Anda mendengar nada berkelanjutan. Baris pertama pada layar menampilkan **Enter Password: [Masukkan Kata Sandi:]**. Baris kedua layar menampilkan kursor yang berkedip.
  3. Masukkan kata sandi empat angka. Baris kedua pada layar menampilkan **\*\*\*\***. Tekan  untuk melanjutkan. Anda akan mendengar nada indikator positif untuk setiap digit yang ditekan. Tekan  untuk menghapus \* terakhir pada layar. Anda akan mendengar nada indikator negatif jika menekan  apabila baris kedua pada layar kosong, atau jika menekan lebih dari empat angka.
  4. Jika kata sandi benar: Proses pengaktifan radio Anda akan dilanjutkan.  
**ATAU**  
Jika kata sandi salah::  
Layar menampilkan **Wrong Password [Kata Sandi Salah]**. Ulangi Langkah 1 dan 3.  
Kata sandi yang kurang dari empat digit salah.  
**ATAU**  
Setelah tiga kali kesalahan kata sandi, layar menampilkan pesan **Wrong Password [Kata Sandi Salah]**, lalu menampilkan pesan **Radio Locked [Radio Terkunci]**. Sebuah nada akan berbunyi dan LED kuning berkedip dua kali.
-

## Radio Tanpa Keypad

2. Anda mendengar nada berkelanjutan.
3. Gunakan Kenop Pemilih Saluran untuk memasukkan digit pertama kata sandi.
4. Tekan Tombol Samping 1, 2 atau 3 untuk memasukkan setiap digit dari tiga kata sandi lainnya. Anda mendengar nada indikator positif untuk setiap penekanan Tombol Samping. Ketika digit kedua kata sandi dimasukkan, radio mengabaikan perubahan posisi Kenop Pemilih Saluran.
5. Ketika digit terakhir dari kata sandi yang terdiri dari empat digit dimasukkan, radio secara otomatis memeriksa validitas kata sandi.  
Jika kata sandi benar:  
Proses pengaktifan radio Anda akan dilanjutkan.  
**ATAU**  
Jika kata sandi salah::  
Anda mendengar nada berkelanjutan. Ulangi Langkah 1 hingga 4.  
**ATAU**  
Setelah kata sandi salah yang ketiga, radio Anda masuk ke kondisi terkunci. Sebuah nada akan berbunyi dan LED kuning berkedip dua kali.

Radio Anda terkunci selama 15 menit, dan merespons input dari **Kenop On/Off/Kontrol Volume**.

**CATATAN:** Dalam keadaan terkunci, radio tidak bisa menerima panggilan, termasuk panggilan darurat.








## Pilihan Personalitas

### Radio Keypad Lengkap

Untuk memilih personalitas lewat menu, tekan tombol Personalitas terprogram dan lanjutkan ke Langkah 2.

#### **ATAU**

Ikuti prosedur di bawah ini.

1. Pastikan radio dalam STATUS IDLE.
2. Tekan  untuk masuk ke Mode Menu.
3. Tekan  atau  hingga sampai ke *Personality* [Personalitas].
4. Tekan  untuk memilih *Personality* [Personalitas].
5. Layar menampilkan personalitas saat ini, misalnya MPT
6. Tekan  atau  sampai ke personalitas yang diinginkan, misalnya MPT 2.
7. Tekan  untuk memilih. Layar menampilkan MPT 2. Layar diam selama 2 detik saat radio menyesuaikan ke personalitas baru. Radio kembali ke STATUS IDLE dengan layar menampilkan *Freertext* [Teks bebas].

## Radio Tanpa Keypad

1. Pastikan radio dalam STATUS IDLE.
2. Tekan tombol Personalitas yang sudah diprogram sebelumnya.







Anda akan mendengar nada indikator positif, menunjukkan radio telah beralih dari mode non-MPT ke mode MPT.


### **ATAU**

Anda akan mendengar nada indikator negatif, menunjukkan radio telah beralih dari mode MPT ke mode non-MPT.

## ■ Memilih Personalitas di Mode Non-MPT

### Radio Keypad Lengkap

1. Tekan  untuk masuk ke Mode Menu.
2. Tekan  atau  hingga sampai ke Zone [Zona].
3. Tekan  untuk memilih Zone [Zona].
4. Layar menampilkan zona saat ini, misalnya Zone 1 [Zona 1]
5. Tekan  atau  hingga zona yang diinginkan dengan papan opsi diaktifkan, misalnya Zone 2 [Zona 2]. Periksa dengan dealer Anda, zona mana yang papan opsinya diaktifkan.

6. Tekan  untuk memilih. Layar menampilkan personalitas yang sebelumnya dipilih selama 2 detik saat radio menyesuaikan ke personalitas baru. Radio kembali ke STATUS IDLE dengan layar menampilkan *Freetext* [Teks bebas].

## Radio Tanpa Keypad

1. Pastikan radio dalam STATUS IDLE.
2. Tekan tombol Personalitas yang sudah diprogram sebelumnya.

Anda mendengar nada indikator positif, menandakan radio telah beralih dari Zona 1 ke Zona 2.

### **ATAU**

Anda mendengar nada indikator negatif, menandakan radio telah beralih dari Zona 2 ke Zona 1.





## ■ Pilihan Zona di Mode Non-MPT


### Radio Keypad Lengkap

Tekan tombol Personalitas terprogram dan lanjutkan ke Langkah 2.

### **ATAU**

Ikuti prosedur di bawah ini.

1. Tekan  untuk masuk ke Mode Menu.
2. Tekan  atau  hingga sampai ke Zone [Zona].
3. Tekan  untuk memilih Zone [Zona].

4. Layar menampilkan zona non MPT saat ini, misalnya Zone 2 [Zona 2].
5. Tekan ▲ atau ▼ hingga zona yang diperlukan.
6. Tekan  untuk memilih.
7. Layar menampilkan sesaat pesan <Zone> Selected [<Zona> Dipilih] dan kembali ke layar zona yang dipilih.



### Radio Tanpa Keypad

1. Pastikan radio dalam STATUS IDLE.
2. Tekan tombol yang diprogram sebelumnya (untuk zona).

Anda mendengar nada indikator positif, menandakan radio telah beralih dari Zona 1 ke Zona 2.

#### ATAU


Anda mendengar nada indikator negatif, menandakan radio telah beralih dari Zona 2 ke Zona 1.

## Melakukan Panggilan





### Radio Keypad Lengkap

Untuk mengakses daftar kontak lewat menu:

1. Tekan  untuk masuk ke Mode Menu.
2. Tekan ▲ atau ▼ sampai ke Contact List [Daftar Kontak].

3. Tekan  untuk memilih Contact List [Daftar Kontak].

4. Tekan ▲ atau ▼ untuk bergulir ke Contact List [Daftar Kontak].
5. Tekan  atau tombol PTT atau  untuk melakukan panggilan. Layar menampilkan Calling [Memanggil].



### Radio Tanpa Keypad

Untuk melakukan panggilan menggunakan daftar kontak:

1. Pastikan radio dalam STATUS IDLE.
2. Putar Kenop Pemilih Saluran untuk memilih jenis kontak yang diinginkan.
3. Tekan tombol PTT untuk melakukan panggilan radio. Radio mengirimkan IDnya dan membunyikan nada.
4. Pegang radio secara vertikal 1 hingga 2 inci (2,5 hingga 5,0 cm) dari mulut Anda.
5. Tekan tombol PTT untuk melakukan panggilan.
6. Tunggu hingga Nada Izin Bicara selesai (jika diaktifkan) dan bicaralah dengan jelas ke mikrofon.
7. Lepaskan tombol PTT untuk mendengarkan.

8. Jika tidak ada aktivitas suara selama jangka waktu yang telah tertentu, panggilan akan berakhir.

**ATAU**

Tekan tombol yang diprogram sebelumnya (untuk Bersihkan) untuk mengakhiri panggilan. Nada sejenak berbunyi.

---


Jika nomor daftar kontak dipilih tetapi tidak ada permintaan panggilan terkirim, radio ditahan hingga nada sejenak berbunyi lalu kembali ke STATUS IDLE.

## ■ Mengakhiri Panggilan

### Radio Keypad Lengkap

1. Tekan .

**ATAU**

tekan . Nada indikator negatif berbunyi dan layar menampilkan `Call Ended` [Panggilan Berakhir].

---

### Radio Tanpa Keypad


1. Tekan tombol samping yang diprogram sebelumnya (SB1). Sebuah nada negatif akan berbunyi.
- 

## ■ Membatalkan Panggilan

### Radio Keypad Lengkap

1. Tekan .

**ATAU**

tekan . Nada berulang berbunyi dan layar menampilkan `Cancelling` [Membatalkan].

---

### Radio Tanpa Keypad

1. Tekan tombol samping yang diprogram sebelumnya (SB1). Sebuah nada berulang berbunyi.
- 

## ■ Menerima Panggilan di Sistem OACSU

Ketika radio dipanggil:

1. Nada berulang berbunyi hingga PTT ditekan. Layar menampilkan `Alerted` [Diperingatkan].\*
  2. Nada sejenak berbunyi menandakan panggilan berhasil diatur. Layar menampilkan `Call Type` [Tipe Panggilan].\*
- 

---

\*. Mode radio keypad

## Menerima Panggilan di Sistem FOACSU







Ketika radio dipanggil:

1. Nada dering akan berbunyi. Layar menampilkan **Alerted** [Diperingatkan].
2. Tekan tombol **PTT** untuk menerima panggilan (kecuali dalam personalitas grup bicara, saat radio dibunyikan secara otomatis untuk panggilan tetap dan grup dinamis).
3. Saat pembicaraan diizinkan, nada sejenak berbunyi. Layar menampilkan **Call Type** [Tipe Panggilan].\*

## Panggilan Tidak Terjawab

### Radio Keypad Lengkap

Untuk melihat panggilan tidak terjawab pada daftar lewat menu:

1. Tekan  untuk masuk ke Mode Menu.
2. Tekan  atau  hingga ke **Missed Calls** [Panggilan Tidak Terjawab].
3. Tekan  untuk memilih **Missed Calls** [Panggilan Tidak Terjawab].
4. Untuk panggilan dalam daftar, layar menampilkan **Alpha Alias** atau nomor radio.
5. Tekan  atau  untuk bergulir di daftar.

### Radio Tanpa Keypad

1. Pastikan radio dalam STATUS IDLE.
2. Tekan tombol **PTT** untuk melakukan panggilan. Radio mengirimkan IDnya dan membunyikan nada.
3. Pegang radio secara vertikal 1 hingga 2 inci (2,5 hingga 5,0 cm) dari mulut Anda.
4. Tunggu hingga Nada Izin Bicara selesai (jika diaktifkan) dan bicaralah dengan jelas ke mikrofon.
5. Lepaskan tombol PTT untuk mendengarkan.
6. Jika tidak ada aktivitas suara selama jangka waktu yang telah tertentu, panggilan akan berakhir.  
**ATAU**  
Tekan tombol yang diprogram sebelumnya (untuk Bersihkan) untuk mengakhiri panggilan. Nada sejenak berbunyi.

### Pengalihan Panggilan\*

Untuk mengalihkan panggilan suara masuk atau panggilan status:

1. Tekan     dari radio Anda.
2. Tekan     dari radio lain.

Untuk memulai pengalihan panggilan saat radio dalam STATUS IDLE:

\*. Mode radio keypad

1. Tekan **\*-<** **4 GH** **1..?** **\*-<** untuk mengalihkan semua panggilan  
**ATAU**  
Tekan **\*-<** **4 GH** **4 GH** **\*-<**

---

2. Tekan **\*-<** **4 GH** **1..?** **1..?** **\*-<** untuk mengalihkan panggilan suara saja  
**ATAU**  
Tekan **\*-<** **4 GH** **4 GH** **1..?** **\*-<**

---

3. Tekan **\*-<** **4 GH** **1..?** **2 ABC** **\*-<** untuk mengalihkan panggilan status saja  
**ATAU**  
Tekan **\*-<** **4 GH** **4 GH** **2 ABC** **\*-<**

---

4. Masukkan ID radio tujuan pengalihan.

---

5. Tekan **# 5** untuk menyelesaikan pengalihan panggilan.

## Melakukan Panggilan SDM\*

**CATATAN:** Untuk menggunakan fitur ini, radio Anda perlu diprogram terlebih dulu dengan daftar kontak dan SDM. Tanyakan kepada penyalur atau administrator sistem Anda untuk informasi lebih lanjut.

Panggilan SDM dapat dijalankan dengan dua cara berbeda:

- lewat keypad menggunakan **Call modifier**
- lewat **Daftar kontak**

Untuk menjalankan panggilan data lewat **keypad**:

1. **\*-<** **2 ABC** **\*-<** Bagian modifier.

---

2. Masukkan pesan dari keypad dalam karakter alfanumerik.

---

3. Tekan **OK** setelah menulis pesan.

---

4. Pilih penerima dari daftar kontak, lalu tekan **OK**. Layar menampilkan *Sending Data [Mengirim Data]*.

---

5. Tekan **↵** atau **\*-<** **# 5** kapan saja untuk menghapus nomor yang ditekan dan mengembalikan radio ke STATUS IDLE saat nada sejenak berbunyi.

Untuk menjalankan panggilan data lewat **daftar kontak**:


1. Tekan **OK** untuk masuk ke Mode Menu.

---

2. Tekan **▲** atau **▼** sampai ke *Contact List [Daftar Kontak]*.

---

3. Tekan **OK** untuk memilih *Contact List [Daftar Kontak]*.







4. Tekan ▲ atau ▼ sampai ke Alpha Alias [Alias Alfa].
5. Tekan  atau tombol **PTT** untuk melakukan panggilan radio. Layar menampilkan Sending Data [Mengirim Data].
6. Saat selesai dengan panggilan, radio kembali ke layar idle.

### ■ Melakukan Panggilan Status\*


Panggilan Status dapat dijalankan dengan dua cara berbeda:

- lewat keypad menggunakan **Call modifier**
- lewat **Menu**





Untuk menjalankan panggilan status lewat **keypad**:

1.    Bagian modifier.
2.   Contoh digit status dalam rentang 1–31.
3.  Bagian akhir modifier.
4. Masukkan alamat radio yang dipanggil.
5. Layar menampilkan \*005\*NNNNN di mana NNNNN merupakan alamat radio yang dipanggil.

Lakukan panggilan dengan:

1. Tekan tombol **PTT** atau  untuk melakukan panggilan. Layar menampilkan Sending Status [Mengirim Status].

Untuk menjalankan panggilan status lewat **menu**:

1. Tekan  untuk masuk ke Mode Menu.
2. Tekan ▲ atau ▼ hingga sampai ke Status.
3. Tekan  untuk memilih Status.
4. Tekan ▲ atau ▼ hingga layar menampilkan Pesan Status, misalnya On Break [Sedang Istirahat].
5. Pilih penerima dari daftar kontak.
6. Tekan  atau tombol **PTT** atau  untuk melakukan panggilan. Layar menampilkan Sending Status [Mengirim Status].

### ■ Menerima Panggilan Status\*

Radio Anda menerima Panggilan Status saat:

1. Nada sejenak berbunyi.
2. Layar menampilkan status dan ID bagian yang memanggil, dan membunyikan nada sejenak setiap 2 detik.

\*. Mode radio keypad



## ■ Panggilan Darurat\*

Untuk memulai panggilan darurat:



### Radio Keypad Lengkap

1. Tekan tombol **Darurat**

#### ATAU

Tekan diikuti dengan nomor radio dan PTT atau #.

Nada berulang berbunyi dan layar menampilkan Emergency [Darurat].

---



### Radio Tanpa Keypad

1. Tekan tombol **Darurat**. Sebuah nada berulang berbunyi.
- 

Darurat dapat dihentikan dengan salah satu dari hal berikut:

- **Mematikan** dan **menghidupkan** radio lagi
- Tekan tombol samping yang diprogram sebelumnya (SB1)
- Tekan

## ■ Panggilan Prioritas\*

Untuk memulai panggilan prioritas:

1. Tekan diikuti dengan nomor radio dan PTT atau . Nada berulang berbunyi dan layar menampilkan Priority [Prioritas].
- 

## ■ Panggilan Siaran\*

Untuk memulai panggilan siaran:

1. Tekan diikuti dengan nomor radio dan PTT atau . Nada berulang berbunyi dan layar menampilkan \*11\*90.
-

## Mengirim Tipe Panggilan dan Progres\*

Layar	Komentar
<b>Calling</b> [Memanggil]	Mencoba menghubungkan panggilan
<b>Priority</b> [Prioritas]	Panggilan prioritas terkirim, modifier *8* digunakan
<b>Emergency</b> [Darurat]	Panggilan darurat terkirim, modifier *9* digunakan
<b>Sending Status</b> [Mengirim Status]	Panggilan status terkirim, modifier *0xx* digunakan (xx adalah nomor pesan status)
<b>Queued</b> [Mengantrre]	Panggilan mengantrre di sistem
<b>Diverting</b> [Mengalihkan]	Panggilan ke unit yang dipanggil telah dialihkan
<b>Unobtainable</b> [Tidak Dapat Diperoleh]	Panggilan tidak dapat diperoleh
<b>Unavailable</b> [Tidak Tersedia]	Unit tidak tersedia
<b>Invalid Number</b> [Nomor Tidak Valid]	Nomor unit tidak valid

Layar	Komentar
<b>System Busy</b> [Sistem Sibuk]	Sistem sibuk, coba lagi
<b>Alerting</b> [Memperingatkan]	Memperingatkan unit yang dipanggil
<b>Engaged</b> [Terhubung]	Unit yang dipanggil sibuk
<b>Will Call Back</b> [Akan Memanggil Kembali]	Pengguna tidak ada, unit yang dipanggil akan memanggil balik
<b>Call Failed</b> [Panggilan Gagal]	Panggilan gagal, coba lagi
<b>Timeout</b> [Waktu Habis]	Waktu permintaan panggilan habis. Periksa apakah layanan tersedia
<b>Scanning</b> [Memindai]	Akses sistem hilang, coba lagi

## Menerima Tipe Panggilan dan Progres\*

Layar	Komentar
<b>Alerted</b> [Diperingatkan]	Panggilan diterima di OACSU
<b>Alerted</b> [Diperingatkan]	Panggilan diterima di FOACSU. Tekan tombol PTT atau '#' untuk menerima panggilan
<b>Emergency</b> [Darurat]	Panggilan darurat diterima
<b>Alias/Number</b> [Alias/Nomor]	Panggilan dari radio dalam armada Anda
<b>Inter-fleet</b>	Panggilan dari radio dalam armada lain
<b>Telephone</b> [Telepon]	Panggilan dari sistem telepon umum
<b>PABX</b>	Panggilan dari sistem telepon privat
<b>Unknown Party</b> [Pihak Tidak Dikenal]	Identitas panggilan tidak dikenali sistem

Layar	Komentar
<b>Dynamic NN</b> [NN Dinamis]	Panggilan grup dinamis diterima (mungkin alias atau nomor – NN)
<b>System Wide</b> [Seluruh Sistem]	Panggilan ke semua radia yang dipakai di sistem
<b>Broadcast</b> [Siaran]	Panggilan siaran diterima, balasan pengguna tidak diizinkan
<b>Status XX</b>	Menerima pesan status (xx adalah nomor pesan status)

## Membatalkan dan Mengakhiri Panggilan\*

Layar	Komentar
<b>Cancelling</b> [Membatalkan]	Panggilan berhasil dibatalkan oleh pengguna
<b>Call Ended</b> [Panggilan Berakhir]	Panggilan berakhir, panggilan lain kini bisa dilakukan

\*. Mode radio keypad





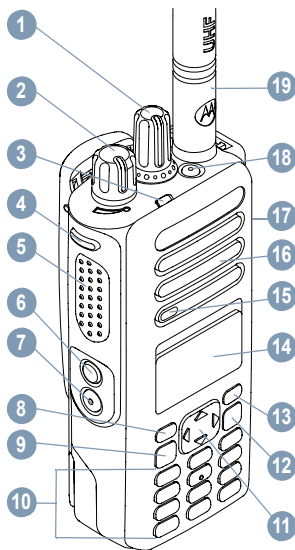
## MPT1327 for XiR シリーズ デジタル携帯 型無線機クイック リファレンス ガイド

注: MPT1327 汎用オプション ボード (GOB) の機能の詳細については、ユーザー ガイドを参照してください。



**MN000285A01-A**

### 無線機コントロール



お使いの無線機にあるプログラム可能ボタンの機能を空欄に記入してください。

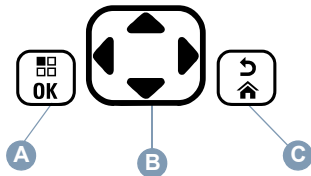
- 1 チャンネル セレクタ ノブ
- 2 オン / オフ / 音量コントロール ノブ
- 3 LED インジケータ
- 4 サイド ボタン 1  
コールを消去
- 5 プッシュアウトーク (PTT) ボタン
- 6 サイド ボタン 2 (プログラム可能)
- 7 サイド ボタン 3 (プログラム可能)
- 8 フロント ボタン P1 (プログラム可能)<sup>‡</sup>
- 9 メニュー / OK ボタン<sup>‡</sup>
- 10 キーパッド<sup>‡</sup>
- 11 キーパッド 4 方向ナビゲーション ボタン<sup>‡</sup>
- 12 バック / ホーム ボタン<sup>‡</sup>
- 13 フロント ボタン P2 (プログラム可能)<sup>‡</sup>
- 14 ディスプレイ<sup>‡</sup>
- 15 マイク
- 16 スピーカー

- 17 アクセサリー用のユニバーサル コネクタ
- 18 緊急ボタン (プログラム可能)
- 19 アンテナ

<sup>†</sup> 限定されたキーパッドしかない無線機モデルにはありません。

<sup>‡</sup> キーパッドのない無線機モデルにはありません。

### ■ メニュー ナビゲーション ボタン



- A OK / メニュー ボタン
- B ナビゲーション キー
- C バック / ホーム ボタン

## ■ ディスプレイアイコン

以下は、無線機のディスプレイに表示されるアイコンです。



### 受信信号強度インジケータ (RSSI)

表示されるバーの数は、無線機の信号強度を表します。バーが4本のときが最大強度です。このアイコンは受信時のみに表示されます。



### バッテリー

バーの本数 (0 ~ 4) でバッテリーの残量を示します。低バッテリー状態になると点滅します。



### Bluetooth

Bluetooth の機能は有効ですが、接続されているリモートの Bluetooth デバイスはありません。



### Bluetooth 接続

Bluetooth 機能が有効です。リモートの Bluetooth デバイスが1台以上接続されている間、アイコンは表示されたままになります。



### Bluetooth 検出可能

Bluetooth 機能が有効になっていて、無線機は検出可能モードです。



### 通知

不在着信メッセージまたはショートデータメッセージであることを示します。



### スキャン

スキャン機能が有効になっています。



### サイト ローミング

無線機はベースステーション / リピーターにログオン済みです。



### オプション ボード

オプション ボードが有効です。



### オプション ボード非動作

オプション ボードが無効です。



### 出力レベル

無線機は高出力に設定されています。

## ■ 通話アイコン\*

以下は、無線機のディスプレイに表示されるアイコンです。



### 個別コール

個別コール中であることを示します。  
[れんらくさき]リストでは、加入者のエイリアス  
(名前)またはID(番号)を示します。



### グループコール/一斉コール

グループコール中または一斉コール中であることを  
示します。  
[れんらくさき]リストでは、グループのエイリアス  
(名前)またはID(番号)を示します。



### 個別コールとしての通話

個別コールとして通話中であることを示します。  
[れんらくさき]リストでは、電話のエイリアス  
(名前)またはID(番号)を示します。



### グループコール/一斉コールとしての通話

グループコール/一斉コールとして通話中であるこ  
とを示します。[れんらくさき]リストでは、グルー  
プのエイリアス(名前)またはID(番号)を示します。



### 緊急

無線機が緊急モードです。

## ■ Bluetooth デバイス アイコン\*

以下のアイコンも、使用可能な Bluetooth 対応デバイス リストの各  
項目の横に表示され、デバイスのタイプを示します。



### Bluetooth データ デバイス

Bluetooth 対応データ デバイス (スキャナなど)。



### Bluetooth オーディオ デバイス

Bluetooth 対応オーディオ デバイス (ヘッドセット  
など)。



### Bluetooth PTT デバイス

Bluetooth 対応 PTT デバイス (PTT のみデバイス  
(POD) など)。

\*. キーパッド付きの無線機モデルの場合



## LED インジケータ

- 赤色の点灯** – 無線機は送信中です。  
– 無線機は Bluetooth 検出モード<sup>#</sup>です。

- 緑色の点灯** – 無線機は起動中です。  
– 無線機は Bluetooth モード<sup>#</sup>です。

- 緑色の点滅** – 無線機はアクティビティをスキャンしている最中です。

## 無線機の電源のオン/オフ

無線機の電源を入れるには、カチッという音が聞こえるまで、**オン/オフ/音量コントロールノブ**を時計回りに回します。電源を切るには、カチッという音が聞こえるまで、反時計回りに回します。

## 音量の調節

**オン/オフ/音量コントロールノブ**を時計回りまたは反時計回りに回します。


**注:** 無線機の最小音量をプログラム設定できます。この最小音量よりも音量を小さくすることはできません。詳細については、ディーラーかシステム管理者にご確認ください。

## パスワードを使用した無線機へのアクセス

- 無線機を起動します。



### フル キーボード無線機の場合

- 連続トーンが聞こえます。ディスプレイの 1 行目には、[Enter Password:] (パスワードをにゅうりょく) と表示されます。ディスプレイの 2 行目に、点滅するカーソルが表示されます。
- 4 桁のパスワードを入力します。ディスプレイの 2 行目に \*\*\*\* が表示されます。  を押して次の手順へ進みます。数値を押すたびに、ポジティブ インジケータ トーンが鳴ります。◀ を押すと、ディスプレイの末尾にある \* が削除されます。ディスプレイの 2 行目が空の場合に ◀ を押すか、5 つ以上の数値を押すと、ネガティブ インジケータ トーンが鳴ります。
- パスワードが正しい場合:  
無線機は起動します。  
**または**  
パスワードが正しくない場合:  
ディスプレイに [パスワードふてきごう] と表示されます。ステップ 1 および 3 を繰り返します。4 桁未満のパスワードは不正です。  
**または**  
不正なパスワードを 3 回入力すると、ディスプレイに [パスワードふてきごう]、[むせんきロックずみ] と表示されます。トーンが鳴り、黄色の LED が 2 回点滅します。

#. キーボードのない無線機モデルの場合

## キーパッドのない無線機の場合

2. 連続トーンが聞こえます。
3. チャンネルセレクタノブを使用して、パスワードの最初の数値を入力します。
4. サイドボタン1、2、または3を押して、パスワードの残り3つの数値をそれぞれ入力します。サイドボタンを押すたびに、ポジティブインジケータの音が聞こえます。パスワードの2つ目の数値を入力すると、チャンネルセレクタノブのポジションの変更が無視されます。
5. 4桁のパスワードの最後の数値を入力すると、無線機はパスワードの有効性を自動的にチェックします。  
パスワードが正しい場合：  
無線機は起動します。  
**または**  
パスワードが正しくない場合：  
連続トーンが聞こえます。ステップ1～4を繰り返します。  
**または**  
不正なパスワードを3回入力すると、無線機はロック状態になります。トーンが鳴り、黄色のLEDが2回点滅します。

無線機は15分間のロック状態に入ると、**オン/オフ/音量コントロールノブ**からの入力のみに応じます。

**注：**無線機は、ロック状態では、緊急通話を含むどのような通話も受信できません。




## ■ 特性の選択

### フルキーパッド無線機の場合

メニューを使って特性を選択するには、プログラム済みの特性ボタンを押してステップ2に進みます。

**または**

次の手順に従います。

1. 無線機がアイドル状態にあることを確認します。
2.  を押してメニューモードへ入ります。
3. [Personality] (とくせい) と表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
4.  を押して [Personality] (とくせい) を選択します。
5. 現在の特性がディスプレイに表示されます (例: [MPT])。
6. 目的の特性 ([MPT 2] など) が表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
7.  を押して選択します。ディスプレイに [MPT 2] と表示されます。表示は2秒間このままです。この間に無線機は新しい特性に再チューニングされます。  
無線機はアイドル状態に戻り、ディスプレイには [Freetext] (フリーテキスト) と表示されます。

## キーパッドのない無線機の場合

1. 無線機がアイドル状態にあることを確認します。
2. 事前プログラム済みの特性ボタンを押します。




ポジティブ インジケータ トーンが聞こえたら、それは無線機が非 MPT モードから MPT モードへ切り替わった合図です。

または

ネガティブ インジケータ トーンが聞こえたら、それは無線機が MPT モードから非 MPT モードへ切り替わった合図です。

## ■ 非 MPT モードでの特性の選択

### フル キーパッド無線機の場合

1.  を押してメニュー モードへ入ります。
2. [ゾーン] と表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
3.  を押して [ゾーン] を選択します。
4. 現在のゾーンがディスプレイに表示されます (例: [ゾーン 1])。
5. オプション ボードが有効な状態にある目的のゾーン ([ゾーン 2] など) が表示されるまで、▲ または ▼ を押します。どのゾーンでオプション ボードが有効になっているのかについては、ディーラーにお問い合わせください。
6.  を押して選択します。ディスプレイには、今選択した特性が 2 秒間表示されます。この間に無線機は新しい特性に再チューニングされます。無線機はアイドル状態に戻り、ディスプレイには [Freetext] (フリーテキスト) と表示されます。

## キーパッドのない無線機の場合

1. 無線機がアイドル状態にあることを確認します。
2. 事前プログラム済みの特性ボタンを押します。

ポジティブ インジケータ トーンが聞こえたら、それは無線機がゾーン 1 からゾーン 2 へ切り替わった合図です。

または

ネガティブ インジケータ トーンが聞こえたら、それは無線機がゾーン 2 からゾーン 1 へ切り替わった合図です。




## ■ 非 MPT モードでのゾーンの選択

### フル キーパッド無線機の場合

プログラム済みの特性ボタンを押してステップ 2 に進みます。

または

次の手順に従います。

1.  を押してメニュー モードへ入ります。
2. [ゾーン] と表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
3.  を押して [ゾーン] を選択します。
4. 現在の非 MPT ゾーンがディスプレイに表示されます (例: [ゾーン 2])。
5. 必要なゾーンが表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
6.  を押して選択します。
7. ディスプレイに [<ゾーン> せんたくずみ] と表示され、すぐに選択されたゾーンの画面に戻ります。

## キーパッドのない無線機の場合

1. 無線機がアイドル状態にあることを確認します。
2. 事前プログラム済みのボタン (ゾーン) を押します。

ポジティブ インジケータ トーンが聞こえたら、それは無線機がゾーン 1 からゾーン 2 へ切り替わった合図です。





または

ネガティブ インジケータ トーンが聞こえたら、それは無線機がゾーン 2 からゾーン 1 へ切り替わった合図です。

## 電話をかける

### フル キーパッド無線機の場合

メニューを使って連絡先リストにアクセスするには、次の手順に従います。

1.  を押してメニュー モードへ入ります。
2. [Contact List] (れんらくさきリスト) と表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
3.  を押して [Contact List] (れんらくさきリスト) を選択します。
4. ▲ または ▼ を押して [Contact List] (れんらくさきリスト) までスクロールします。
5. 、PTT ボタン、 のいずれかを押してコールを発信します。ディスプレイに [よびだしちゆう] と表示されます。

### キーパッドのない無線機の場合

連絡先リストを使用してコールを発信するには、次の手順に従います。

1. 無線機がアイドル状態にあることを確認します。

2. チャネル セレクタ ノブを回して、目的の連絡先を選択します。
3. PTT ボタンを押して無線機コールを開始します。無線機から ID が送信され、トーンが鳴ります。
4. 無線機を口から 2.5 ~ 5.0cm (1 ~ 2 インチ) 離して垂直方向に保持してください。
5. PTT ボタンを押して、通話を発信します。
6. 通話許可トーンが完了するまで待機し (有効な場合)、マイクに向かってはっきりと話します。
7. 相手の声を聞くには、PTT ボタンを放します。
8. 事前に定められた時間、音声アクティビティがない場合、通話が終了します。




または

プログラミング済みボタン (消去) を押してコールを終了します。瞬間トーンが鳴ります。

連絡先リスト番号を選択した状態でコール要求がまったく送信されない場合、瞬間トーンが鳴ってアイドル状態に戻るまで、そのままだの状態が維持されます。

## コールの終了

### フル キーパッド無線機の場合




1.  を押します。  
または  
  を押します。ネガティブ インジケータ トーンが鳴り、ディスプレイに [コールしゅうりょう] と表示されます。

### キーパッドのない無線機の場合

1. 事前プログラム済みのサイド ボタン (SB1) を押します。ネガティブトーンが鳴ります。

### コールのキャンセル

#### フル キーパッド無線機の場合

1.  を押します。  
または  
  を押します。反復トーンが鳴り、ディスプレイに [Cancelling] (キャンセルちゅう) と表示されます。

### キーパッドのない無線機の場合

1. 事前プログラム済みのサイド ボタン (SB1) を押します。反復トーンが鳴ります。

### OACSU システムでのコールの受信

無線機がコールされているとき:

1. PTT が押されるまで反復トーンが鳴ります。ディスプレイに [Alerted] (アラートあり) と表示されます。\*
2. 瞬間トーンが鳴ります。これはコールが正常にセットアップされた合図です。ディスプレイに [Call Type] (コール タイプ) と表示されます。\*

### FOACSU システムでのコールの受信



無線機がコールされているとき:

1. 着信音が鳴ります。ディスプレイに [Alerted] (アラートあり) と表示されます。
2. PTT ボタンを押してコールを受け入れます (ただし、グループ特性で、固定/動的グループ コールに対して無線機の消音が自動的に解除される場合は除きます)。
3. 会話が許可されると、瞬間トーンが鳴ります。ディスプレイに [Call Type] (コール タイプ) と表示されます。\*

### 不在着信

#### フル キーパッド無線機の場合

メニューを使ってリストに不在着信を表示するには、次の手順に従います。

1.  を押してメニュー モードへ入ります。
2. [ふざいちゃくしん] と表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
3.  を押して不在着信を選択します。
4. リスト内のコールの場合、ディスプレイに [Alpha Alias] (アルファエイリアス) と表示されるか、または無線機番号が表示されます。
5. ▲ または ▼ を押してリストをスクロールします。

\*. キーパッド付きの無線機モデルの場合

## 📄 キーパッドのない無線機の場合

1. 無線機がアイドル状態にあることを確認します。
2. PTT ボタンを押してコールを発信します。無線機から ID が送信され、トーンが鳴ります。
3. 無線機を口から 2.5 ~ 5.0cm (1 ~ 2 インチ) 離して垂直方向に保持してください。
4. 通話許可トーンが完了するまで待機し (有効な場合)、マイクに向かってはっきりと話します。
5. 相手の声を聞くには、PTT ボタンを放します。
6. 事前に定められた時間、音声アクティビティがない場合、通話が終了します。  
**または**  
プログラミング済みボタン (消去) を押してコールを終了します。瞬間トーンが鳴ります。

### ■ コールの転送\*

着信した音声コールまたはステータス コールを転送するには、次の手順に従います。

1. 無線機で **[\*] [4 GH] [1..?]** と押します。
2. 別の無線機で **[\*] [4 GH] [4 GH]** と押します。

無線機がアイドル状態にあるときにコールの転送を開始するには、次の手順に従います。

1. すべてのコールを転送するときは **[\*] [4 GH] [1..?] [\*] [4 GH]** と押します。  
**または**  
**[\*] [4 GH] [4 GH] [\*] [4 GH]** と押します。
2. 音声コールのみを転送するときは **[\*] [4 GH] [1..?] [1..?] [\*] [4 GH]** と押します。  
**または**  
**[\*] [4 GH] [4 GH] [1..?] [\*] [4 GH]** と押します。
3. ステータス コールのみを転送するときは **[\*] [4 GH] [1..?] [2 ABC] [\*] [4 GH]** と押します。  
**または**  
**[\*] [4 GH] [4 GH] [2 ABC] [\*] [4 GH]** と押します。
4. 転送先の無線機の ID を入力します。
5. **[#] [0]** を押すとコールの転送が完了します。

### ■ SDM コールの発信\*

**注:** この機能を使用するためには、無線機で連絡先リストと SDM を事前にプログラムする必要があります。詳細については、ディーラーかシステム管理者にご確認ください。

SDM コールは次の 2 とおりの方法で開始できます。

- キーパッドで**コール修飾子**を使用
- **連絡先リスト**を使用

\*. キーパッド付きの無線機モデルの場合

キーパッドを使ってデータ コールを開始するには、次の手順に従います。

1. **[\*←]** **[2 ABC]** **[\*←]** と押します (修飾子の一部)。
2. キーパッドから英数字でメッセージを入力します。
3. メッセージが作成できたら **[OK]** を押します。
4. 連絡先リストから受信者を選択して、**[OK]** を押します。ディスプレイに [Sending Data] (データそうしんちゆう) と表示されます。
5. 瞬間トーンが鳴れば、いつでも **[2 送]** または **[\*←]** **[# 送]** を押してダイヤルした番号を削除し、無線機をアイドル状態に戻すことができます。

連絡先リストを使ってデータ コールを開始するには、次の手順に従います。

1. **[OK]** を押してメニュー モードへ入ります。
2. [Contact List] (れんらくさきリスト) と表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
3. **[OK]** を押して [Contact List] (れんらくさきリスト) を選択します。
4. [Alpha Alias] (アルファ エイリアス) と表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
5. **[OK]** または **PTT** ボタンを押して、無線機コールを発信します。ディスプレイに [Sending Data] (データそうしんちゆう) と表示されます。
6. コールが終了すると、無線機はアイドル表示に戻ります。

## ■ ステータス コールの発信\*

ステータス コールは次の 2 とおりの方法で開始できます。

- キーパッドで**コール修飾子**を使用
- **メニュー**を使用

キーパッドを使ってステータス コールを開始するには、次の手順に従います。



1. **[\*←]** **[0 0]** を押します (修飾子の一部)。
2. **[0 0]** **[5 送]** を押します (ステータスの数字の例。範囲は 1 ~ 31)。
3. **[\*←]** を押します (修飾子の末尾)。
4. コール先の無線機のアドレスを入力します。
5. ディスプレイに [\*005\*NNNNN] と表示されます。NNNNN の部分にはコール先の無線機のアドレスが表示されます。

次の手順でコールを発信します。

1. **PTT** ボタンまたは **[# 送]** を押してコールを発信します。ディスプレイに [Sending Status] (ステータスのそうしんちゆう) と表示されます。

メニューを使ってステータス コールを開始するには、次の手順に従います。

1. **[OK]** を押してメニュー モードへ入ります。
2. [ステータス] と表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
3. **[OK]** を押して [ステータス] を選択します。

- ステータスメッセージ ([On Break] (ちゆうだん) など) がディスプレイに表示されるまで、▲ または ▼ を押します。
- 連絡先リストから受信者を選択します。
- 、PTT ボタン、 のいずれかを押してコールを発信します。ディスプレイに [Sending Status] (ステータスのそうしんちゆう) と表示されます。

### ■ ステータス コールの受信\*





次の場合、無線機がステータス コールを受信しています。

- 瞬間トーンが鳴ったとき。
- ディスプレイにステータスとコール パート ID が表示され、2 秒おきに瞬間トーンが鳴ったとき。

### ■ 緊急コール\*

緊急コールを開始するには、次の手順に従います。



#### フル キーパッド無線機の場合

- 緊急ボタンを押します。  
または  
   を押し、無線機番号を押してから、PTT か  のいずれかを押します。  
反復トーンが鳴り、ディスプレイに [きんきゆう] と表示されます。

#### キーパッドのない無線機の場合





- 緊急ボタンを押します。反復トーンが鳴ります。

緊急コールは以下のいずれかの方法で停止できます。

- 無線機の電源を切り、もう一度電源を入れ直します。
- 事前プログラム済みのサイド ボタン (SB1) を押します。
-   を押します。






### ■ 優先コール\*

優先コールを開始するには、次の手順に従います。

-    を押し、無線機番号を押してから、PTT か  のいずれかを押します。  
反復トーンが鳴り、ディスプレイに [ゆうせん] と表示されます。

### ■ ブロードキャストコール\*

ブロードキャストコールを開始するには、次の手順に従います。

-     を押し、無線機番号を押してから、PTT か  のいずれかを押します。  
反復トーンが鳴り、ディスプレイに [\*11\*90] と表示されます。

\* キーパッド付きの無線機モデルの場合



## ■ コール送信のタイプと進行状況\*

ディスプレイ	注記
よびだしちゅう	コールを接続しようとしています。
ゆうせん	優先コールが送信されました。修飾子 *8* が使用されました。
きんきゅう	緊急コールが送信されました。修飾子 *9* が使用されました。
Sending Status (ステータスのそうしんちゅう)	ステータス コールが送信されました。修飾子 *0xx* が使用されました (xx の部分にはステータス メッセージ番号が入ります)。
Queued (キュー)	コールがシステムのキューに入りました。
Diverting (てんそうちゅう)	コールされたユニットへのコールが転送されました。
Unobtainable (しゅとくふか)	コールを取得できません。
Unavailable	ユニットを利用できません。
むこうなばんごう	ユニット番号が無効です。
システムビジー	システムがビジー状態です。やり直してください。
Alerting (アラート)	コールされたユニットへのアラートです。

ディスプレイ	注記
Engaged (しようちゅう)	コールされたユニットがビジー状態です。
Will Call Back (コールバック)	ユーザーが不在です。コールされたユニットがコールバックします。
コールしっぱい	コールに失敗しました。やり直してください。
Timeout (タイムアウト)	コール要求がタイムアウトしました。チェック サービスを利用できません。
Scanning (スキャンちゅう)	システム アクセスが失われました。やり直してください。

## ■ コール受信のタイプと進行状況\*

ディスプレイ	注記
Alerted (アラートあり)	OACSU でコールの受信中です。
Alerted (アラートあり)	FOACSU でコールの受信中です。PTT または # を押してコールを受け入れます。
きんきゅう	緊急コールの受信中です。
Alias/Number (エイリアス/ばんごう)	お使いのフリート内の無線機からのコールです。

\*. キーパッド付きの無線機モデルの場合

<b>ディスプレイ</b>	<b>注記</b>
<b>Inter-fleet</b> (インターフリート)	別のフリート内の無線機からのコールです。
<b>Telephone</b> (でんわ)	公衆電話システムからのコールです。
<b>PABX</b>	私設電話システムからのコールです。
<b>Unknown Party</b> (ふめいなあいて)	システムに登録されていないコール ID です。
<b>Dynamic NN</b> (どうてき NN)	動的グループ コールを受信しました (エイリアス、番号 - NN のいずれかの場合があります)。
<b>System Wide</b> (システムぜんたい)	システム上で使用されているすべての無線機へのコールです。
<b>Broadcast</b> (ブロードキャスト)	ブロードキャスト コールを受信しました。ユーザーからは応答できません。
<b>ステータス XX</b>	ステータス メッセージの受信中です (xx の部分には、ステータス メッセージ番号が入ります)。

## ■ コールのキャンセルと終了\*

<b>ディスプレイ</b>	<b>注記</b>
<b>Cancelling</b> (キャンセルちゅう)	ユーザーによってコールが正常にキャンセルされました。
<b>コールしゅうりょう</b>	コールが終了しました。別のコールを発信できるようにになりました。



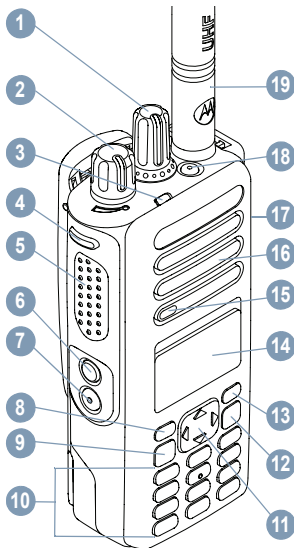
## XiR 시리즈 디지털 휴대용 무전기용 MPT1327 빠른 참조 안내서

참고: **MPT1327 GOB(일반 옵션 보드)**의 기능 작동에 대한 자세한 내용은 사용 설명서를 참조하십시오.



**MN000285A01-A**

### ■ 무전기 컨트롤



아래 공백에 무전기의 프로그래밍 가능 버튼 기능을 기록하십시오.

- 1 채널 선택 노브
- 2 켜기/끄기/볼륨 조절 노브
- 3 LED 표시등
- 4 측면 버튼 1  
호출 삭제
- 5 **PTT(Push-To-Talk)** 버튼
- 6 측면 버튼 2(프로그래밍 가능)

---

- 7 측면 버튼 3(프로그래밍 가능)

---

- 8 전면 버튼 P1(프로그래밍 가능)‡

---

- 9 메뉴/확인 버튼‡
- 10 키패드†‡
- 11 키패드 4방향 탐색 버튼‡
- 12 뒤로/홈 버튼‡
- 13 전면 버튼 P2(프로그래밍 가능)‡

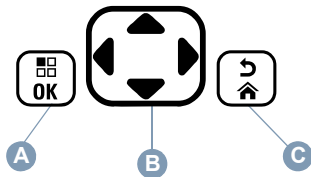
---

- 14 디스플레이‡
- 15 마이크

- 16 스피커
- 17 액세서리용 범용 커넥터
- 18 비상 버튼(프로그래밍 가능)
- 19 안테나

† 제한적 키패드 무전기 모델에는 사용되지 않음  
‡ 키패드 미장착 무전기 모델에는 사용되지 않음

## ■ 메뉴 탐색 버튼



- A 확인/메뉴 버튼
- B 탐색 키
- C 뒤로/홈 버튼

## ■ 디스플레이 아이콘

다음은 무전기의 디스플레이에 표시되는 아이콘입니다.



### RSSI(Received Signal Strength Indicator, 수신 신호 강도 표시기)

표시되는 막대 수는 무전기 신호 강도를 나타냅니다. 막대 4개는 가장 강력한 신호를 의미합니다. 이 아이콘은 수신하는 동안에만 표시됩니다.



### 배터리

표시되는 막대 수(0 - 4)는 배터리의 남은 충전량을 나타냅니다.

배터리가 부족하면 깜박입니다.



### 블루투스

블루투스 기능은 활성화되어 있지만 원격 블루투스 장치가 연결되어 있지 않습니다.



### 블루투스 연결됨

블루투스 기능이 활성화되어 있습니다. 원격 블루투스 장치가 하나 이상 연결되어 있으면 이 아이콘은 켜진 상태로 유지됩니다.



### 블루투스 검색 가능

블루투스 기능이 활성화되어 있으며 무전기가 검색 가능 모드에 있습니다.



### 알림

부재 중 호출 또는 간단한 데이터 메시지를 나타냅니다.



### 스캔

스캔 기능이 활성화되어 있습니다.



### 사이드 로밍

무전기가 기지국/중계기에 로그인했습니다.



### 옵션 보드

옵션 보드가 활성화되어 있습니다.



### 옵션 보드 비작동

옵션 보드가 비활성화되어 있습니다.



### 전력 레벨

무전기가 고출력으로 설정되어 있습니다.

## ■ 호출 아이콘\*

다음은 무전기의 디스플레이에 표시되는 아이콘입니다.



### 개별 호출

진행 중인 개별 호출을 나타냅니다.  
연락처 목록에서는 가입자 별칭(이름) 또는 ID(번호)를 나타냅니다.



### 그룹 호출/전체 호출

진행 중인 그룹 호출 또는 전체 호출을 나타냅니다.  
연락처 목록에서는 그룹 별칭(이름) 또는 ID(번호)를 나타냅니다.



### 개별 호출로 전화

개별 호출로 전화가 진행 중임을 나타냅니다.  
연락처 목록에서는 통화 별칭(이름) 또는 ID(번호)를 나타냅니다.



### 그룹 호출/전체 호출로 전화

그룹 호출/전체 호출로 전화가 진행 중임을 나타냅니다. 연락처 목록에서는 그룹 별칭(이름) 또는 ID(번호)를 나타냅니다.



### 비상

무전기가 비상 모드에 있습니다.

## ■ 블루투스 장치 아이콘\*

다음 아이콘은 장치 유형을 나타내는 데 사용할 수 있는 블루투스 사용 장치 목록의 항목 옆에도 나타납니다.



### 블루투스 데이터 장치

스캐너와 같은 블루투스 사용 데이터 장치입니다.



### 블루투스 오디오 장치

헤드셋과 같은 블루투스 사용 오디오 장치입니다.



### 블루투스 PTT 장치

POD(PTT 전용 장치)와 같은 블루투스 사용 PTT 장치입니다.

\*. 키패드 무전기 모델

## ■ LED 표시등

**빨간색으로 켜져 있음** - 무전기가 발신 중입니다.  
- 무전기가 블루투스 검색 모드# 에 있습니다.

**녹색으로 켜져 있음** - 무전기에 전원이 공급되고 있습니다.  
- 무전기가 블루투스 모드#에 있습니다.

**녹색으로 깜박임** - 무전기가 활동을 스캔하고 있습니다.

## ■ 무전기 켜기 및 끄기

찰칵 소리가 날 때까지 **켜기/끄기/볼륨 조절 노브**를 시계 방향으로 돌려 무전기를 켜고, 다시 노브를 찰칵 소리가 날 때까지 시계 반대 방향으로 돌려 무전기를 끕니다.

## ■ 볼륨 조절

**켜기/끄기/볼륨 조절 노브**를 시계 방향이나 시계 반대 방향으로 돌립니다.


**참고:** 무전기는 볼륨을 완전히 끄지 않고 최소한의 볼륨을 유지하도록 프로그래밍할 수 있습니다. 자세한 내용은 대리점이나 시스템 관리자에게 문의하십시오.

## ■ 비밀번호로 무전기에 액세스

1. 무전기의 전원을 켭니다.



### 풀 키패드 무전기

2. 연속음이 들립니다. 디스플레이의 첫 번째 줄에 [비밀번호 입력:]이 표시됩니다. 디스플레이의 두 번째 줄에 커서가 깜박입니다.
3. 4자리 비밀번호를 입력합니다. 디스플레이의 두 번째 줄에 \*\*\*\*가 표시됩니다. 을 눌러 계속합니다. 각 자리를 누를 때마다 선택음이 울립니다. ◀을 눌러 디스플레이에서 마지막 \*를 제거합니다. 디스플레이의 두 번째 줄이 비어 있을 때 ◀을 누르거나 4자리 넘게 누르면 해제음이 울립니다.
4. 비밀번호가 올바른 경우  
무전기 전원 켜는 작업이 진행됩니다.  
**또는**  
비밀번호가 올바르지 않은 경우:  
디스플레이에 [비밀번호 불일치]가 표시됩니다. 1-3단계  
를 반복합니다.  
4자리 미만의 비밀번호가 올바르지 않습니다.  
**또는**  
비밀번호를 세 번 잘못 입력하면 디스플레이에 [비밀번호 불일치]가 표시된 다음 [무전기 잠금 완료]가 표시됩니다. 톤이 울리고 LED가 황색으로 두 번 깜박입니다.

## 키패드 미장착 무전기

2. 연속음이 들립니다.

3. 채널 선택 노브를 사용하여 비밀번호의 첫 자리를 입력합니다.

4. 측면 버튼 1, 2 또는 3을 사용하여 비밀번호의 나머지 세 자리의 각 숫자를 입력합니다. 각 측면 버튼을 누를 때마다 선택음이 울립니다.

비밀번호의 두 번째 숫자를 누르면 무전기에서 채널 선택 노브 위치 변경을 무시합니다.

5. 4자리 비밀번호의 마지막 자리를 입력하면 무전기가 자동으로 비밀번호가 올바른지 확인합니다.

비밀번호가 올바른 경우

무전기 전원 켜는 작업이 진행됩니다.

### 또는

비밀번호가 올바르지 않은 경우:

연속음이 들립니다. 1-4단계를 반복합니다.

### 또는

비밀번호를 세 번 잘못 입력하면 무전기가 잠금 상태가 됩니다. 톤이 울리고 LED가 황색으로 두 번 깜박입니다.

무전기가 15분 동안 잠긴 상태가 되고, **켜기/끄기/불륨 조절 노브**의 입력에 응답합니다.

**참고:** 잠긴 상태에서는 무전기가 비상 호출을 비롯한 모든 호출을 수신할 수 없습니다.

## 개인 설정 선택


### 풀 키패드 무전기

메뉴를 통해 개인 설정을 선택하려면 프로그래밍된 개인 설정 버튼을 누르고 2단계로 넘어갑니다.


### 또는

아래 절차를 따릅니다.

1. 무전기가 유휴 상태에 있는지 확인합니다.


2. 을 눌러 메뉴 모드로 전환합니다.

3. **[Personality(개인 설정)]**가 표시될 때까지 ▲ 또는 ▼을 누릅니다.

4. 을 눌러 **[Personality(개인 설정)]**를 선택합니다.

5. 디스플레이에 현재 개인 설정(예: MPT)가 표시됩니다.

6. 원하는 개인 설정(예: MPT 2)이 표시될 때까지 ▲ 또는 ▼을 누릅니다.

7. 을 눌러 선택합니다. 디스플레이에 MPT 2가 표시됩니다. 디스플레이가 2초간 대기하는 동안 무전기가 새 개인 설정에 맞춰 재조정됩니다.

무전기가 유휴 상태로 돌아가고 **[Freetext(자유 텍스트)]**가 표시됩니다.



## 키패드 미장착 무전기

1. 무전기가 유휴 상태에 있는지 확인합니다.

2. 미리 프로그래밍된 개인 설정 버튼을 누릅니다.


무전기가 비MPT 모드에서 MPT 모드로 전환되었음을 나타내는 선택음이 울립니다.

**또는**

무전기가 MPT 모드에서 비MPT 모드로 전환되었음을 나타내는 해제음이 울립니다.

## ■ 비MPT 모드에서 개인 설정 선택

### 풀 키패드 무전기


1.  을 눌러 메뉴 모드로 전환합니다.

2. [존]이 표시될 때까지 ▲ 또는 ▼을 누릅니다.

3.  을 눌러 [존]을 선택합니다.

4. 디스플레이에 표시 현재 존(예: [존 1])이 표시됩니다.

5. 옵션 보드가 활성화되어 있는 원하는 존(예: [존 2])이 표시될 때까지 ▲ 또는 ▼을 누릅니다. 옵션 보드가 활성화되어 있는 존에 대해서는 대리점에 문의하십시오.

6.  을 눌러 선택합니다. 디스플레이에 2초간 이전에 선택한 개인 설정이 표시되는 동안 무전기가 새 개인 설정에 맞춰 재조정됩니다. 무전기가 유휴 상태로 돌아가고 [Freetext(자유 텍스트)]가 표시됩니다.

## 키패드 미장착 무전기

1. 무전기가 유휴 상태에 있는지 확인합니다.

2. 미리 프로그래밍된 개인 설정 버튼을 누릅니다.

무전기가 존 1에서 존 2로 전환되었음을 나타내는 선택음이 울립니다.

**또는**

무전기가 존 2에서 존 1로 전환되었음을 나타내는 선택음이 울립니다.

## ■ 비MPT 모드에서의 존 선택

### 풀 키패드 무전기

프로그래밍된 개인 설정 버튼을 누르고 2단계로 넘어갑니다.

**또는**

아래 절차를 따릅니다.

1.  을 눌러 메뉴 모드로 전환합니다.

2. [존]이 표시될 때까지 ▲ 또는 ▼을 누릅니다.

3.  을 눌러 [존]을 선택합니다.

4. 디스플레이에 현재 비MPT 존(예: [존 2])이 표시됩니다.

5. 필요한 존이 표시될 때까지 ▲ 또는 ▼을 누릅니다.

6.  을 눌러 선택합니다.

7. 디스플레이에 [<존> 선택 완료]가 잠시 표시된 후 선택한 존 화면으로 돌아갑니다.

## 키패드 미장착 무전기

1. 무전기가 유휴 상태에 있는지 확인합니다.
2. 존과 관련된 미리 프로그래밍된 버튼을 누릅니다.

무전기가 존 1에서 존 2로 전환되었음을 나타내는 선택음이 울립니다.

또는

무전기가 존 2에서 존 1로 전환되었음을 나타내는 선택음이 울립니다.

## 호출하기

### 풀 키패드 무전기

메뉴를 통해 연락처 목록에 액세스하려면:

1. **[OK]**을 눌러 메뉴 모드로 전환합니다.
2. **[Contact List(연락처 목록)]**가 나타날 때까지 **▲** 또는 **▼**을 누릅니다.
3. **[OK]**을 눌러 **[Contact List(연락처 목록)]**를 선택합니다.
4. **▲** 또는 **▼**을 눌러 **Contact List(연락처 목록)**를 스크롤합니다.
5. **[OK]** 또는 **PTT** 버튼이나 **[#5]**을 눌러 호출을 합니다. 디스플레이에 **[호출중]**이 표시됩니다.

## 키패드 미장착 무전기



연락처 목록을 사용하여 호출하려면:

1. 무전기가 유휴 상태에 있는지 확인합니다.
2. 채널 선택 노브를 돌려 필요한 연락처를 선택합니다.
3. **PTT** 버튼을 눌러 무전기 호출을 시작합니다. 무전기가 자신의 ID를 보내고 신호음이 울립니다.
4. 무전기를 입에서 **2.5-5.0cm(1-2인치)** 떨어져 수직으로 듭니다.
5. **PTT** 버튼을 눌러 호출을 송신합니다.
6. 통화 허용 경보음(활성화된 경우)이 끝날 때까지 기다렸다가 마이크에 대고 명확히 말합니다.
7. 상대방의 말을 들으려면 **PTT** 버튼을 놓습니다.
8. 미리 정해진 시간 동안 음성 동작이 없으면 호출이 종료됩니다.  
**또는**  
삭제와 관련하여 미리 프로그래밍된 버튼을 눌러 호출을 종료합니다. 일시적 음이 울립니다.

연락처 목록의 번호가 선택되었지만 호출 요청이 전송되지 않은 경우 일시적 음이 울린 다음 유휴 상태로 돌아갈 때까지 무전기는 대기 상태를 유지합니다.

## 호출 종료

### 폴 키패드 무전기



1. 을 누릅니다.  
또는  
 <img alt="Left Arrow icon"/> <img alt="Hash icon"/>을 누릅니다. 해제음이 울리고 디스플레이에 [호출 종료]가 표시됩니다.

### 키패드 미장착 무전기

1. 미리 프로그래밍된 측면 버튼(SB1)을 누릅니다. 실패음이 울립니다.

## 호출 취소

### 폴 키패드 무전기

1. 을 누릅니다.  
또는  
 <img alt="Left Arrow icon"/> <img alt="Hash icon"/>을 누릅니다. 반복음이 울리고 디스플레이에 [Cancelling(취소 중)]이 표시됩니다.

### 키패드 미장착 무전기

1. 미리 프로그래밍된 측면 버튼(SB1)을 누릅니다. 반복음이 울립니다.

## OACSU 시스템에서 호출 받기

무전기가 호출되는 경우:

1. PTT가 표시될 때까지 반복음이 울립니다. 디스플레이에 [Alerted(경보 받음)]가 표시됩니다.\*
2. 호출이 성공적으로 설정되었음을 알리는 일시적 음이 울립니다. 디스플레이에 [Call Type(호출 유형)]이 표시됩니다.\*

## FOACSU 시스템에서 호출 받기


무전기가 호출되는 경우:

1. 벨소리가 울립니다. 디스플레이에 [Alerted(경보 받음)]가 표시됩니다.
2. PTT 버튼을 눌러 호출을 수락합니다(통화 그룹 개인 설정에서 고정 및 동적 그룹 호출을 위해 무전기 음소거가 자동으로 해제되어 있는 경우는 제외).
3. 대화가 허용되는 경우 일시적 음이 울립니다. 디스플레이에 [Call Type(호출 유형)]이 표시됩니다.\*


## 부재 중 호출

### 폴 키패드 무전기

메뉴를 통해 목록에서 부재 중 호출을 보려면:

1. 을 눌러 메뉴 모드로 전환합니다.

\*. 키패드 무전기 모델

- [Missed Calls(부재 중 호출)]이 표시될 때까지 ▲ 또는 ▼을 누릅니다.
- 을 눌러 부재 중 호출을 선택합니다.
- 디스플레이에 목록의 호출에 대한 [Alpha Alias(영숫자 별칭)] 또는 무전기 번호가 표시됩니다.
- ▲ 또는 ▼을 눌러 목록을 스크롤합니다.

### 키패드 미장착 무전기





- 무전기가 유휴 상태에 있는지 확인합니다.
- PTT 버튼을 눌러 호출합니다. 무전기가 자신의 ID를 보내고 신호음이 울립니다.
- 무전기를 입에서 2.5-5.0cm(1-2인치) 떨어져 수직으로 듭니다.
- 통화 허용 경보음(활성화된 경우)이 끝날 때까지 기다렸다가 마이크에 대고 명확히 말합니다.
- 상대방의 말을 들으려면 PTT 버튼을 놓습니다.
- 미리 정해진 시간 동안 음성 동작이 없으면 호출이 종료됩니다.  
또는  
삭제와 관련하여 미리 프로그래밍된 버튼을 눌러 호출을 종료합니다. 일시적 음이 울립니다.

### ■ 호출 전환\*

수신 음성 호출 또는 상태 호출을 전환하려면:

- 무전기에서   을 누릅니다.
- 다른 무전기에서   를 누릅니다.

무전기가 유휴 상태에 있을 때 호출 전환을 시작하려면:

-    를 눌러 모든 호출을 전환합니다.



또는

   를 누릅니다.

- 음성 호출만 전환하려면     를 누릅니다.


또는

    를 누릅니다.

- 상태 호출만 전환하려면     를 누릅니다.

또는

    를 누릅니다.

- 전환할 대상 무전기의 ID를 입력합니다.
- 호출 전환을 완료하려면 을 누릅니다.

\*. 키패드 무전기 모델

## ■ SDM 호출하기\*

**참고:** 이 기능을 사용하려면 무전기가 연락처 목록 및 SDM을 사용하여 미리 프로그래밍되어 있어야 합니다. 자세한 내용은 대리점이나 시스템 관리자에게 문의하십시오.

SDM 호출은 다음 2가지 방법으로 시작할 수 있습니다.

- **Call modifier(호출 수정기)**를 사용하여 키패드에서
- **Contact List(연락처 목록)**를 통해 키패드를 통해 데이터 호출을 시작하려면:

1. **[\*<] [2 ABC] [\*<]** 수정기 부분
2. 키패드에서 영숫자로 메시지를 입력합니다.
3. 메시지를 작성한 후에 **[OK]**을 누릅니다.
4. 연락처 목록에서 수신기를 선택한 다음 **[OK]**을 누릅니다. 디스플레이에 **[Sending Data(데이터 전송 중)]**가 표시됩니다.
5. 언제든지 **[\*] [9]** 또는 **[\*<] [# 0]**을 누르면 발신 번호를 삭제할 수 있습니다. 그러면 일시적 음이 울리면서 무전기가 유휴 상태로 돌아갑니다.

**연락처 목록**을 통해 데이터 호출을 시작하려면:

1. **[OK]**을 눌러 메뉴 모드로 전환합니다.
2. **[Contact List(연락처 목록)]**가 나타날 때까지 **▲** 또는 **▼**을 누릅니다.

3. **[OK]**을 눌러 **[Contact List(연락처 목록)]**를 선택합니다.
4. **[Alpha Alias(영숫자 별칭)]**가 표시될 때까지 **▲** 또는 **▼**을 누릅니다.
5. **[OK]** 또는 **PTT** 버튼을 눌러 무전기 호출을 보냅니다. 디스플레이에 **[Sending Data(데이터 전송 중)]**가 표시됩니다.
6. 호출이 완료되면 무전기가 유휴 상태로 돌아갑니다.

## ■ 상태 호출하기\*

상태 호출은 다음 2가지 방법으로 시작할 수 있습니다.

- **Call modifier(호출 수정기)**를 사용하여 키패드에서
- **메뉴 사용** 키패드를 통해 상태 호출을 시작하려면:

1. **[\*<] [0 0]** 수정기 부분
2. **[0 0] [5 JK] 1-31** 범위의 상태 번호 예
3. **[\*<]** 수정기의 마지막 부분
4. 호출한 무전기 주소를 입력합니다.
5. 디스플레이에 **\*005\*NNNNN**이 표시됩니다. 여기서 NNNNN은 호출한 무전기 주소입니다.

다음과 같이 호출합니다.

1. **PTT** 버튼 또는 **[# 0]**을 눌러 호출합니다. 디스플레이에 **[Sending Status(상태 전송 중)]**가 표시됩니다.

메뉴를 통해 상태 호출을 시작하려면:

1. **[OK]**을 눌러 메뉴 모드로 전환합니다.
2. [상태]가 표시될 때까지 **▲** 또는 **▼**를 누릅니다.
3. **[OK]**을 눌러 [상태]를 선택합니다.
4. 디스플레이에 상태 메시지(예: [On Break(휴식 중)])가 표시될 때까지 **▲** 또는 **▼**을 누릅니다.
5. 연락처 목록에서 수신기를 선택합니다.
6. **[OK]** 또는 **PTT** 버튼 또는 **[#5]**을 눌러 호출합니다. 디스플레이에 [Sending Status(상태 전송 중)]가 표시됩니다.

## ■ 상태 호출 받기\*

다음과 같은 경우에 무전기가 상태 호출을 받습니다.

1. 일시적 음이 울립니다.
2. 디스플레이에 상태 및 발신 측 ID가 표시되고 2초마다 일시적 음이 울립니다.

## ■ 비상 호출\*

비상 호출을 시작하려면:



### 폴 키패드 무전기

1. **비상** 버튼을 누릅니다.  
**또는**

**[\*←(9wvr)\*←]**을 누르고 무전기 번호 및 **PTT** 또는 **[#5]**을 차례로 누릅니다.  
반복음이 울리고 디스플레이에 [비상]이 표시됩니다.



### 키패드 미장착 무전기

1. **비상** 버튼을 누릅니다. 반복음이 울립니다.

다음과 같은 상황에서 비상 호출은 중단될 수 있습니다.

- 무전기 전원을 **꺾다가 다시 켜는** 경우
- 미리 프로그래밍된 측면 버튼(SB1)을 누르는 경우
- **[\*←(5)\*←]**을 누르는 경우

## ■ 우선 호출\*

우선 호출을 시작하려면:

1. **[\*←(8wvr)\*←]**을 누르고 무전기 번호 및 **PTT** 또는 **[#5]**을 차례로 누릅니다.  
반복음이 울리고 디스플레이에 [우선]이 표시됩니다.

## ■ 브로드캐스트 호출\*

브로드캐스트 호출을 시작하려면:

1. **[\*←(1..7)(1..7)\*←]**을 누르고 무전기 번호 및 **PTT** 또는 **[#5]**을 차례로 누릅니다.  
반복음이 울리고 디스플레이에 \*11\*90이 표시됩니다.

\*. 키패드 무전기 모델

## ■ 호출 유형 및 진행 상황 보내기\*

디스플레이	주석
호출	호출 연결 시도 중
우선	우선 호출 전송됨, 수정기 *8* 사용됨
비상	비상 호출 전송됨, 수정기 *9* 사용됨
상태 전송	상태 호출 전송됨, 수정기 *0xx* 사용됨 (xx는 상태 메시지 번호임)
Queued (대기열에 있음)	시스템에서 호출 대기 중
Diverting (전환 중)	수신 장치에 대한 호출이 전환됨
Unobtainable (연결할 수 없음)	호출을 연결할 수 없음
사용없음	장치를 사용할 수 없음
비정상 번호	장치 번호가 잘못됨
System Busy (시스템 사용 중)	시스템 사용 중, 다시 시도

디스플레이	주석
Alerting (경보)	수신 장치에 경보 제공
Engaged (통화 중)	수신 장치가 사용 중임
Will Call Back (다시 호출)	사용자 부재 중, 수신 장치에 다시 호 출함
호출 실패	호출 실패, 다시 시도
Timeout (타임아웃)	호출 요청 제한 시간이 초과됨. 확인 서 비스 사용 가능
Scanning (스캐닝)	시스템 액세스 끊김, 다시 시도

## ■ 호출 유형 및 진행 상황 받기\*

디스플레이	주석
Alerted (경보 받음)	OACSU에서 호출을 받고 있는 중
Alerted (경보 받음)	FOACSU에서 호출을 받고 있는 중. PTT 또는 '#'을 눌러 호출을 수락함

\*. 키패드 무전기 모델

디스플레이	주석
비상	비상 호출을 수신하는 중
Alias/Number (별칭/번호)	플릿의 무전기에서 호출
Inter-fleet (플릿 간)	다른 플릿의 무전기에서 호출
Telephone (전화)	공용 전화 시스템에서 호출
PABX	사설 전화 시스템에서 호출
Unknown Party (알 수 없는 모임)	시스템에서 호출 ID를 알 수 없음
Dynamic NN (동적 NN)	동적 그룹 호출 수신(별칭 또는 번호일 수 있음 - NN)
System Wide (시스템 전체)	모든 무전기에 대한 호출이 시스템에서 사용 중
Broadcast (브로드캐스트)	브로드캐스트 호출 수신, 사용자 응답이 허용되지 않음
상태 XX	상태 메시지 수신 중(xx는 상태 메시지 번호임)

## ■ 호출 취소 및 종료\*

디스플레이	주석
Canceling (취소 중)	호출이 사용자에게 의해 취소됨
호출 종료	호출 종료, 다른 호출을 보낼 수 있음