

IC-2200H 操作说明

ICOM 公司的 IC-2200H 是一款 65W 大功率，具有数字功能的业余机。下面是关于 IC-2200 的实用操作的说明，以方便广大用户的实际使用。

主机操作说明

一、频率设定

开机后，按一下式 SCAN VMHZ 键，屏幕显示“14---”，用 DIAL 旋钮选择频率，按式 SCAN VMHZ 键确定即可确定自己所需的频率（也可以用 DIAL 直接选择频率）。

二、亚音设定

1、式 SET LOCK 键进入设定模式，按式 SET 键或者是式 MONI 键多次会出现“C t”“d t”这几个菜单，出现每一个菜单可以用 DIAL 旋转选择所需的亚音值，“C t”是模拟亚音，“d t”是数字亚音。

2、按其他的任意键退出设定模式。

3、按式 TONE T-SCAN 键多次直至出现一个小喇叭的符号或是一个大 D 符号即可。

三、频差设定

在主机上设定

1、式 SET LOCK 键进入设定模式，按式 SET 键或者是式 MONI 键多次直到屏幕上角“±0.600”出现，此时就是频差的设定值，用 DIAL 旋转更改收发之间的差值即可。

2、按其他的任意键退出设定模式。

3、按住式 DUP LOW 键，屏幕会出现“-”，说明频率是收高发低；再按住式 DUP 键，会出现“+”，说明频率是发高收低，在按一下就取消收发异频。

四、存储频率设定

1、上面的步骤选择好所需的频率，差频值和亚音频。

2、按一下式 S.MW MW 键，此时屏幕上“M 0”闪烁，就用 DIAL 选择频道号，频道号也是闪烁的。

3、选择完毕后，按住式 S.MW MW 键约一两秒钟，就会听到“嘀嘀嘀”三声，屏幕就不再闪，说明频道已存储好。

五、调节发射功率

在主机上设定

主机上的式 LOW DUP 键，短按是选择高低功率输出，屏幕上会显示次低、低、中、高四挡功率。

六、搜索功能的使用

在主机上设定

按住式 V 键 MHz SCAN 键听到嘟的一声后，松开手，屏幕就会开始搜索频率，搜索到有信号的频率时会自动停止，如果要停止就再按一下式 V 键 MHz SCAN 键。

用手咪进行操作说明

一、频率设定 1、按一下手咪上的式 VFO 键 LOCK 键。

2、再按一下手咪上的式 T-OFF ENT C 键。

3、用数字键输入频率。

二、亚音设定

1、按式 SET B 键趁 D-OFF 键多次会出现“C t”“d t”这几个菜单，出现每一个菜单可以用手咪上的式 ▲ 键或 ▼ 键旋转选择所需的亚音值。

- 2、在按式 C L R A 趁 M W 鋤續，退出设置。
- 3、按一下式 F U N C 續用数字键 选择所需要的数字亚音或模拟亚音。

三、频差设定

- 1、按式 S E T B 趁 D - O F F 鋤續多次会出现“± 0 . 6 0 0”菜单，可以用手咪上的式 ▲ 續式 ▼ 續旋转选择所需的差频值。
- 2、再按数字键 7，8，9， 选择所需要的收发异频。

四、存储频率设定

- 1、按上面的步骤选择好所需的频率，差频值和亚音频。
- 2、按一下式 F U N C 續按再按一下式 M W C L R A 續，此时屏幕 M 和信道号会闪动起来，旋转式 ▲ 續式 ▼ 續选择所需的得信道号。
- 3、按一下式 F U N C 續键按再按住式 M W C L R A 續键听到嘟嘟——嘟嘟四声，此时频道就存储好了。

五、调节发射功率

手咪上的 4，5，6 数字键可以选择输出的功率。操作者可以根据通讯距离和场地情况自行选择功率大小。

六、搜索功能的使用

- 1、按一下式 V F O / L O C K 續。
- 2、按数字 2 键开始搜索，再按数字 2 键就会停止搜索。