

好易通TC780集群对讲机

产品名称	好易通TC780集群对讲机
公司名称	深圳市福田区华粤通讯设备商行
价格	1350.00/件
规格参数	品牌:好易通 型号:TC780
公司地址	深圳市福田区华强北路赛格广场2楼2105
联系电话	0755-83531670 15999562182

产品详情

主要特点

频段宽 TC-780的全频段带宽充分满足了您对不同频段的使用需求。声音洪亮

40mm直径的大喇叭，声音洪亮清晰。大音频输出达1.5W；使您在嘈杂的环境中仍可以保持畅通的联系。多种安全保障更安全，更安心！TC-780提供了单独工作，安全检测，倒放（可选）三种安全保障功能。为您提供更多保障，切实解除您的后顾之忧。内置语音加密不需要增加附件选项板，语音加密功能充分保障了对讲双方通话的私密性，使其他相同频率的对讲机无法窃取信息，为重要的公共安全通信和私人安全通信提供了更可靠的保障。

耳语功能即使您用很小的声音说话，对方也能听到较大的声音。HYT专有信令HDC2400TM

和HDC1200 HDC2400TM是HYT提供的专有信令，由它组成的系统可以完成身份识别、呼叫计时和录音、记录查询和统计，并能实现选呼(个呼、组呼、区呼、广播)、提示呼叫(个呼、组呼、区呼、广播)、状态查询、安全检测、遥晕、遥毙、遥醒等功能。HYT提供的HDC1200信令可兼容MDC1200，可实现PTT ID(编解码)，紧急报警(编码)，Radio check(编解码)，遥毙(解码)及遥醒(解码)，选呼(个呼、组呼、队呼、广播的编解码)，提示呼叫(个呼、组呼、队呼、广播的编解码)、状态消息(编码)、固定短消息(编码)等功能。拥有二次开发接口

TC-780为您准备了二次开发接口功能。巡逻登记/加密/Smartrunk，以及GPS肩咪。软件可升级

TC-780整体方案采用内置Flash MCU，能随时随地进行软件升级，充分考虑到未来的适用性，当有新的功能增加时，您不必购买新机，甚至不必拆机，可通过升级软件直接增加新的功能。这对于个性化功能的解决方案的实施更方便、快捷。特色功能 开机自检功能开机时自动检测机器的状态，对不同的状态有相应的提示音（如CPU损坏，EEPROM错误等），以便您及早发现机器的故障。软件关机功能 当对讲机设置了软件关机，电源开关关闭时对讲机将根据您的设置使部分电路继续工作，完成报警等功能后关闭所有电源，实现软件关机。手动编程功能 TC-780采用菜单式界面，在特定模式下允许您直接手动编辑信道设置、参数等。免除计算机编程的局限性。电池电量检测设置此功能后，对讲机会通过不同的提示音来表征电池全满、较满、不满、低电的电量状态。增强的2音编解码

强大的5W输出功率，充分保障您的通话距离。嵌入信息和序列号嵌入信息可以记录维修或写频等历史记录，方便维修和服务；序列号可以通过写频软件读出，经销商可通过此功能辨别不同区域和时间的产品。短消息功能 单独工作启用该功能后，当对讲机到达设定时间时，将发出提示音，您在此时必须按任意键，表明处于安全状态；否则对讲机将自动报警。此功能为单独工作环境下的使用者提供了安全保障。安全检测设置此功能后，由控制中心或其他使用者发出呼叫检测信号，对讲机收到检测信号会发出提示音，使用者按任意键表示处于安全状态；否则对讲机将自动报警。紧急报警当您处于紧急情况时，按下报警键，对讲机可以以大音量发出报警音，也可以把自己的身份(ENI)或背景音发给同伴或系统。

振动功能（可选）在特定环境下，要求对讲机提供无声提示，TC-780提供振动选件。倒放功能（可选）进入倒放模式后，如果机器处于平放或倒下状态超过设置时间，对讲机将自动报警。把对讲机重新扶正，即可取消报警。巡逻登记功能，数字加密/Smartrunk附件功能（后者可二选一）TC-780支持巡逻登记功能，TC-780巡更机与巡更点TX-90、巡更控制中心、巡更管理软件、数据传输线共同组成一套实时（或非实时）传送信息的巡更系统；同时TC-780可支持数字加密，实现通话保密，或者也可以增加Smartrunk附件板，配合控制器实现Smartrunk模式下的所有功能。其他功能 DTMF编解码 CTCSS/CDCSS 语音压扩 MSK无线复制 电脑自动调测 双优先扫描 可调省电功能 低电量报警 遥毙/唤醒 可编程按键 脱网功能 信道别名 短信功能 提示音可编程 电池电量检测及显示 自动回复 ATIS VOX功能 开机和数据密码保护 场强指示 嵌入信息和序列号 一般规格 频率范围 UHF: 450-520MHz 400-470MHz 350-390 MHz VHF: 136-174 MHz 信道数 256 信道间隔 25 /20/12.5 KHz 工作电压 7.4 V 电池 1700mAh (Li-ion)

平均电池寿命(5-5-90工作循环) 约14小时 频率稳定度 ± 2.5 ppm 工作温度范围 -30 ~+60 天线阻抗 50

外型尺寸(高×宽×深) (带电池, 不带天线) 124×54×34.5mm 重量(带天线和电池) 340g 发射部分

输出功率 5W/2W/1W (UHF/VHF) 调制方式 16K F3E/11K F3E 杂波与谐波 -36dBm