

## 好易通TC-610对讲机 江苏一级供应 批发零售

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 好易通TC-610对讲机 江苏一级供应 批发零售      |
| 公司名称 | 昆山金之盾网络科技有限公司                 |
| 价格   | .00/台                         |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 江苏昆山柏庐南路世茂蝶湖湾商业街C4-47号（新客站对面） |
| 联系电话 | 86-051250192866 18914976466   |

## 产品详情

好易通TC610

名称：

型号：

测试，整机上的泥土可以在水中清洗干净，而不会对机器产生任何影响。【双色注塑工艺】TC-610整机合两种不同颜色和材料的塑胶进行注塑，技术难度系数高，风险大，该项技术的优势主要体现在：1、使用而感到疲劳；2、抗跌落性能好，机器坚固耐用，不易损坏。【声音洪亮，通话距离远】在环境嘈杂中通话效果往往很不理想。TC-610采用45mm大口径喇叭设计（一般对讲机为36MM），大大提高了音频功率，解决了环境中通话困难的问题。同时，TC-610在UHF段的发射功率达到5W（一般对讲机在UHF的发射功率只有1W），大大增加了通信距离。【电量显示】没有LCD显示的对讲机通常无法对电池电量进行检测。TC-610通过创新设计，使用LED指示灯的颜色来判断电池目前的电量状态，很好的解决了用户在使用过程中由于无法预知电池电量而造成的不便。【获全球专利的结构设计】TC-610的电池开启结构是HYT又一项结构设计专利，此技术的应用充分解决了传统对讲机电池开启困难的问题，使用户操作起来更加简单、方便。

### 三、特色功能

#### 【高/低功率转换】

每个信道的功率都可以通过已设定了相应功能的按键（高/低功率键）进行调整，当通讯范围较小时可采用低功率，当通讯范围较大时可采用高功率。【信道间隔可调】TC-610充分考虑了未来的适用性，用户可通过写频软件设置每个信道的信道间隔，而不必购买新机。【监听功能】按MONI键，可监听当前信道的活动，该功能在接收微弱信号时尤为有用。在未接收到信号或无操作时，对讲机将自动进入省电模式，降低耗电量，从而延长电池的使用寿命。【电池电量不足时自动提醒用户充电。】

#### 【繁忙信道锁闭】

该功能防止用户机接收未经许可的信号及向繁忙信道发送信号，保持信道整洁和免受干扰。【超时计时】该功能防止对讲机过久占用某个信道。计时器限制对讲机每次发射的时间，这样即可以节省电池，减轻信道堵塞和信道占用的现象。

#### 【电脑编程】

用户通过此功能可读写频率、免拆机实现功能设置。【有记忆功能】可将一台对讲机的功能参数通过复制线复制到另一台对讲机中，免除了每台机器都要用PC来写频的麻烦。【CTCSS/CDCSS】具有38组标准亚音频和83组标准亚音数码，若您的对讲机设置了CTCSS或者CDCSS，不但可以消除同频所

#### 【九级静噪电平】

送方由于通话结束、载波消失而引起另人烦躁的“咔嚓”音。【九级静噪电平】静噪电平决定静噪在何处关闭或打开，您可从0~9级中选择静噪电平，以便适合不同使用环境。【扫描功能】当扫描功能开启时，按侧面功能键，即对所有扫描列表中的信道逐个快速扫描。当在某个信道上收到信号时，即停止扫描。

#### 【VOX耳机】

若您的对讲机编程设置了VOX功能，则在您使用耳机时无需按下PTT键即可通话。

|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| <p>一般规格</p> | <p>四、产品规格</p> <p>TC-610</p> |
|-------------|-----------------------------|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 频率范围                       | VHF : 136-174 MHz<br>UHF : 400-420 MHz 450-470 MHz 420-4 |
| 信道数                        | 16   |
| 信道间隔                       | 25 /12.5 KHz   |
| 工作电压                       | 7.5V   |
| 标配电池                       | 1200 mAh (Li-ion)  |
| 平均电池寿命 (5-5-90工作循环)        |  |
| 1200mAh大容量锂电池              | 大于9小时  |
| 1300mAh镍氢电池                | 大于9小时  |
| 频率稳定度                      | ± 2.5ppm   |
| 工作温度范围                     | -20 ~+50   |
| 天线阻抗                       | 50   |
| 外型尺寸(高×宽×深)<br>(带电池, 不带天线) | 119mm × 55mm × 33mm                                      |
| 重量 (带天线和电池)                | 270 g  |
| 发射部分                       | TC-610   |
| 输出功率                       | 5W/2W ( VHF ) 5W/2W ( UHF )                              |
| 调制方式                       | F3E  |
| 杂波与谐波                      | -36dBm<1GHz<br>-30dBm>1GHz                               |
| 剩余调频                       | 40/34dB  |

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 音频失真   | 5%                |
| 接收部分   | TC-610            |
| 灵敏度    | 0.25/0.28 $\mu$ V |
| 邻道选择性  | 70/60dB           |
| 互调     | 60dB              |
| 杂散响应抑制 | 70dB              |
| 信噪比    | 45/40dB           |
| 音频输出功率 | 800mW             |
| 音频失真   | 5%                |

## 一、产品型号：TC-610

大型工程与施工单位的工作环境相对恶劣，噪音大、灰尘多，使用对讲机时常因对讲机脏或听不清声音。本对讲机为建筑施工单位量身定制，出色的防水防尘功能能有效阻止灰尘和水进入机体，避免对机器造成损害，延长使用寿命。

## 二、主要特点