

降噪耳机 隔音降噪射击耳机 隔音耳罩

产品名称	降噪耳机 隔音降噪射击耳机 隔音耳罩
公司名称	北京宏大凯盛商贸有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:DF-1 颜色:绿色 产地:北京
公司地址	北京市丰台区方庄南路15号楼方恒偶寓2A座1216
联系电话	01081535399 13264238508

产品详情

具体技术指标如下：

一：耳机部分

1、人体工学设计，入耳式佩戴，使用高性能记忆海绵深耳道物理隔绝进行被动降噪，将先进的耳道拾音方式和数字处理技术相结合，能在极短时间内完成人声、环境噪音的分析处理，耳机使用DSP降噪技术及芯片的运用，实现对高、底频噪音的自动过滤，采用数字处理技术主动降噪和记忆海绵被动降噪，可综合降低环境噪音30-40db，达到智能降噪的效果；*

2、外置麦克风实现对环境声音的实时监测，提供全方位、高质量环境音立体再生，并保证一个自然方向性的听力效果，有效提高使用者对环境的感知能力。*

耳机结构图

3、长时间佩戴舒适可靠;且兼容各种头盔、空气呼吸器、防毒面具及其它防护用品的使用。

二：多功能控制盒部分：

1、VOX（声控）功能设计，解放使用者双手。*

2、正、侧面两用ptt设计：正面PTT防误操作设计：PTT按键低于平面0.5mm；侧面PTT专为冬天佩戴防割防冻手套时，通过大于90度的握持方式触发对讲，确保在佩戴厚重手套的情况下，能够准确、及时触发通讯。*

三：无线PTT：

- 1、无线PTT采用NFMI（近磁场感应技术），可与任意一套耳机进行配对，方便仓储及使用（极低的工作频段45.05kHz，不受外界干扰，完全区别1.2G/2.4G蓝牙技术）*
- 2、无线PTT采用魔术扎带固定方式

四：耳机技术指标

外形：人体工学设计

重量：1.3g左右、

扬声器：

频率响应：60Hz ~ 8KHz

*大音量@1KHz：103dB SPL

麦克风：

阻抗：2.8k - 6.8k 欧姆

频响：20Hz- 10kHz

灵敏度：-54+/- 3dB (1kHz, 1v/0.1pa)

工作电压：1V -10V

五：控制盒技术指标

供电模式:对讲机供电（3.3V~10V）

操作温度：-10 ~ +50

存储温度：-20 ~ +70

