

FOS 060英国立体声光纤隔墙听

产品名称	FOS 060英国立体声光纤隔墙听
公司名称	禾卓（北京）科技开发有限公司
价格	120000.00/套
规格参数	品牌:禾卓 型号:FOS 060
公司地址	北京市石景山区八大处高科技园区西井路3号3号楼5389房间（注册地址）
联系电话	86-01057032621 18610167016

产品详情

FOS 060英国立体声光纤隔墙听

售价：¥ 120000.00

FOS 060为现今市场上同类最先进的产品，高强度的探测头可抵受撞击外更绝对防水10米。

使用双立体声探测头(麦克锋)表示拾音更精确。除主机外，更有多种配件工具附送。FOS060能使你无须进入场所及在不同表面包括：墙壁、地板、窗户、门等进行聆听及录音。FOS060将麦克风从场所上探测到的声频震动转变为音讯。

FOS 060使用独有的音响技术从而产生双立体声效果。它内置「数码声音处理抑噪」功能 (DSP Noise Reduction)可以使被撷取的声音在嘈杂或清静环境中(若有空调在操作)得到提升。

FOS 060的麦克风极度敏锐及高强度，可抵受撞击外更绝对防水至10米。

配置 1. 电子黑盒(控制器主机) 2. 探测头 (麦克风)、 电缆及滚轴 3. 耳筒 4. 电源插头 5. 四枚1.5伏特AA电池
6. (连接其它器材如：录音机、 计算机等)声频线 7. 用于灰泥墙或石膏墙上之刺针 8. 蝶形螺丝(钻墙用)

特征 抗EMI/FRI 干扰 完全无金属和电子部分的传感器 高度的可靠性和环境稳定性

超长部分光纤连接，无信号泄露 难以被侦查 性价比高，耐用性久 用途 远程监控爆炸物内部声音信号

可探测到有爆炸物的区域 可探测到无线电频区域 可探测到电磁场 可用于家庭安全防护 可用于特警部队

参数 清晰性可达混凝土厚度【80cm】 放大率【10万倍以上】 反应频率范围【10-5000 Hz】 一致性10 - 200

Hz【±3.0 dB】 一致性200 - 5000 Hz【±10.0 Db】 灵敏度(1mg)【10 mV】 增益控制范围【>45dB】

等量自身噪音【5 μg】 自身噪音密度【(200-5,000 Hz) <150 nano-g/sqrt(Hz)】 电源电压【8-15 V DC 或

4节1.5V电池】 耗用电流（最大）【130mA】 输出阻抗（标准线输出）【<100W】 非线性振幅【<5%】

工作温度【-20 to +60】 储藏温度【-20 to +60】 防水【可在10米水下工作】 使用寿命【>100,000

hours】 麦克风 头部材料【聚碳酸酯】 直径【36 mm】 高度【20 mm】 重量【16 g】 立体声电子盒

材料【氧化铝】 耳机输出音质【立体声】 盒子尺寸【17.5 x 8.6 x 2.8 cm】 重量【330g(不含电池)/

430g(含电池)】 探测头电缆长度(每条)：【5米】 建议使用电池型号：【碱性AA Alkaline AA】

4枚碱性AA电池可使用：【8小时】 建议使用长寿电池型号：【锂AA Lithium AA】

4枚锂AA电池可使用：【16小时】