

# TW-8800

## 多频数字管线探测仪



专业级的 TW-8800 采用了先进的数字信号处理来实现精确探测和定位，使用十分简单。

发射机可输出三个发射频率，两种被动模式来实现无发射追踪。

接收机具有重量轻、易于使用的特点。显示屏幕大而且易于读数，以便于用户得到测试的数据。数字按键区可方便用户选用预先设定的模式、声音强度、电池容量、LCD 背景灯。深度测试只需轻轻地按一下键即可。

发射机具有直接传导模式或耦合模式。表盘和开关使得发射机的设置简单快速。

TW-8800 继承了 FISHER 公司的传统，是一种经济的、耐用的、简单易用的、性能优良的管线探测仪。

### 特点：

- 采用先进的数字信号处理技术，实现精确探测和定位
- 多频率工作
- 自动增益控制以达到最佳灵敏度
- 被动探测定位模式（电力和无线电频率）
- 音视频引导左右探寻
- 一键式深度探测
- 具有容易读取数据的 LCD 显示器
- 硬搬运箱或软搬运箱
- 适用于风雨环境



北京星港卫讯科技发展有限公司

美国精密探测仪器公司中国独家总代理

北京市西城区百万庄大街壬 19 号洲际写字楼 205 室 电话：010-88362368，51667680 传真：010-51667680

网址：[www.accuratelocators.cn](http://www.accuratelocators.cn) E-mail：[accurate@accuratelocators.cn](mailto:accurate@accuratelocators.cn)

# TW-8800 技术指标

最新的技术指标的请与代理确认

# FISHER M-SCOPE

## 接收机

测深精度.....	+/-1英寸@每尺 (在正常环境)
显示单位.....	英寸或厘米(工厂设置)
左/右定向.....	音频: 连续声音表明目标在左边 脉冲声音表明目标在右边 VCO(音调变化)输出表明在目标上方
信号强度.....	视频: 左/右/上方信息 数字读数(0-99%) 或光标显示
灵敏度调整.....	自动
LCD背景灯.....	有
电池测试.....	自动低电压报警, 按键读数
电池种类.....	六节“C”电池
电池工作时间.....	80小时
重量.....	2.72Kg
工作温度.....	-20度 至 +60度



## 发射机

输出频率.....	82kHz, 8.2kHz, 820Hz
输出功率.....	82KHz: 7瓦; 8.2KHz: 7瓦; 82KHz: 7瓦
电池测试.....	有
电池种类.....	2节6V提灯电池
电池工作时间.....	80小时@82KHz
重量.....	3.54Kg

## 附件

- 耳机: 可单独调整每个耳机的音量
- 耦合夹钳: 应用于不能直接连接的、正在使用的导线和电力线寻迹

