

# JW6208 光缆普查仪

新产品  
2015



## 产品特点

1. 多级可调灵敏度适应各种探测范围;
2. 最大60Km探测范围;
3. 液晶屏实时波形, 智能模式切换显示;
4. 多种方式准确识别被测光缆;
5. 带短距红光寻障功能;
6. 远程侦听光缆的机械扰动;
7. 在噪声环境下通过音频或视频定位光缆;

## 产品概述

JW6208是一种利用声学原理来准确查找识别深埋于管道(人井)、隧道和电杆架空等环境中目标光缆的设备。该款设备适用于人井、隧道、管道等环境下光缆定位,具有界面友好、简单实用、无毒无害、不损伤光缆等优点。

## 技术指标

规格型号	JW6208
光缆普查仪指标参数	
测试距离	60km
光源输出功率	>-3dBm
光纤类型	SM
光纤输出连接器类型	SC/APC
信号输出方式	液晶波形、条形显示、耳机输出
电源输入	DC12V
电池	可充电电池
外形尺寸(mm)	100*200*30
重量(kg)	860g
工作温度	0~45℃
存储温度	-20~60℃