



吉隆通信
JILONG
Since 1996

OFI-45 光纤信号识别仪



特征描述

- ◆ 全金属机身，CNC精加工
- ◆ 四种夹具，操作简单，易更换
适用于0.25/0.9/2.0/3.0 mm光纤线
- ◆ 识别270Hz / 1kHz / 2kHz信号频率
并有蜂鸣提示音
- ◆ 识别光纤信号方向
- ◆ 单模多模光纤通用
- ◆ 操作简单实用
- ◆ LED显示屏，放光均匀，显示清晰

产品特点



产品参数

型号	OFI-45
光纤识别范围	800-1700 nm
光纤类型	3.0mm、2.0mm、250 μ m、900 μ m
信号方向	方向灯显示
识别信号频率	270Hz、1kHz、2kHz
准确度	+10dB ~ -30dBm (连续波)
	+10dB ~ -25dBm (调制信号)
敏感度范围	+10 ~ -50 dBm
电池	9 V x 1
外观尺寸	195 x 30 x 27 mm
重量	200 g

四种夹具 易更换

适用于0.25/0.9/2.0/3.0mm光纤线



3mm跳线



2mm光纤跳线



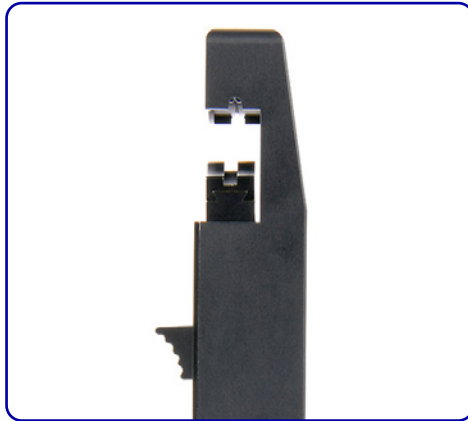
900µm紧套管光纤



250µm裸光纤



产品展示



联系我们

南京吉隆光纤通信股份有限公司

地址：江苏省南京市江北新区星火路14号长峰航天科技楼2号楼12层

电话：025-58880885(周一至周五8:30-17:30)

025-85880035(非工作时间)

邮箱：info@jilongot.com

网址：www.JILONGTX.com



更多产品
关注微信公众号