

JW3303手持式数显可调光衰减器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | JW3303手持式数显可调光衰减器 |
| 公司名称 | 长沙泰仕仪器设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:泰仕仪器 型号:JW3303 测量范围:1260~1650nm |
| 公司地址 | 长沙市天心区黄兴路102号一楼天心通信电子市场10号。 |
| 联系电话 | 073184464888 15116393288 |

产品详情

| | | | |
|------|-------------|------|----------|
| 品牌 | 泰仕仪器 | 型号 | JW3303 |
| 测量范围 | 1260~1650nm | 测量精度 | 0.05dB |
| 电源电压 | 12 (V) | 重量 | 1 (kg) |
| 用途 | 可调光衰减 | | |

产品概述

jw3303手持式光衰减器能够对光信号进行连续可变衰减。由于此衰减器主要是为了对激光系统进行在线测试，因此，该仪表适用于包含通信设备的数字体系（pdh、sdh）应用以及采用模拟调制（catv）的系统中。

应用范围

电信工程维护

catv工程与维护

综合布线系统

光器件生产与研究

光通信的教学与试验

其他光纤工程

产品特点

旋转盘步进衰减：步进量0.05db

具有可显示相对衰减值或绝对衰减值

可选的10分钟无操作自动关机功能

关机后，系统记忆关机前的衰减量和步进量，再开机时，系统恢复到关机前的状态

技术指标

| | |
|---------|---------------------|
| 仪表型号 | jw3303 |
| 可衰减波长范围 | 1260~1650nm |
| 光纤类型 | 9/125um单模光纤 |
| 接头类型 | fc/pc |
| 校准波长 | 1310/1490/1550/1625 |
| 衰减范围 | 2.5~60db |
| 分辨率 | 0.05db |
| 插入损耗 | < 2.5db |
| 线性度 | ± 0.5db |
| 重复性 | ± 0.2db |
| 整体衰减精度 | ± 0.8db |
| 背向反射 | > 35db (典型值40db) |
| 最大允许输入 | + 20db |
| 显示类型 | 点阵128*64黑白，白色背光 |
| 可充电电池 | 7.4v |
| 电源适配器 | 7~8.5v |
| 工作温度 | 0~40 |
| 存储温度 | -10~60 |
| 湿度 | 0~85% (不冷凝) |
| 重量 | 450g |