**双通道光功率计 型号：ZRX-29528**



**ZRX-29528双通道光功率计产品特点：**

**光功率计可配置为外置探头或面板式安装**

**0.04dB的光功率计线性度**

**智能化告警与阈值配置**

 **蜂鸣器告警与字体颜色告警设置**

 **PDL功能测试功能**

**分光比、附加损耗、均匀性测试功能**

 **中英文配置功能**

 **提供RS232通信功能，实现无人看守下功率监视，自动存储数**

**ZRX-29528应用范围：**

**光学器件的生产和研究**

**光纤传感研究**

**光纤CATV工程**

**光纤通信工程**

**其他光纤工程**

**ZRX-29528技术参数**

**波长范围 (nm) 850～1700**

**探头类型 InGaAs**

**探测器大小 Φ2.0mm**

**测量范围(dBm) +5～-70**

**线性度 ±0.04dB(+5~ -50dBm) ±0.08dB(+5~ -60dBm)**

**不确定度注① ±3%(+5~ -50dBm)**

**测量单位 dBm/xW**

**显示分辨率 0.1/0.01/0.001**

**工作温度(℃) -5～+40**

**存储温度(℃) -25～+70**

**工作电源(V) AC90～260（50Hz）**

**主机重量(kg，不含探头) ＜5**

**探头重量(kg/个) 0.85**

**主机外观尺寸(mm) 235×300×96**