

# AP2061光数字万用表

产品名称	AP2061光数字万用表
公司名称	太原市优特奥科电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:优特奥科 型号:AP2061 产地:山西太原
公司地址	太原高新区长治路258号星荣大厦十层
联系电话	0351-7035681 13007010775

## 产品详情

### 产品简介

AP2061光数字万用表是太原市优特奥科电子科技有限公司研发的一款基于IEC61850标准的，广泛应用于智能化变电站的手持式光数字报文分析、测试仪器，可用于保护测控装置、智能终端、合并单元、互感器等设备的快捷测试。它集高准确度测量与多种测试功能于一体，是数字化变电站安装、调试、运行和维护的必备工具。

### 功能和特点

SCD解析：支持SCL文件（SCD、ICD、CID）文件导入、解析、存储。

报文探测：支持IEC61850-9-1/2/LE、Goose、IEC60044-7/8

Ft3报文自动探测与解析，并自动与SCL文件进行匹配，标记不匹配项。

SV报文监视：提供波形、幅值、相位、品质、频率、谐波含量、丢帧统计、离散度、异常报文告警等多种分析功能，支持报文重新采样。

Goose报文监视：提供状态、变位记录、品质、丢帧、异常报文告警等多种分析功能，支持Goose发送机制检测。

Goose发布测试：提供Goose报文直接发布测试（虚端子测试）。

电流电压测试：提供9路电流、9路电压加量、8路开出、8路开入测试，可手动调节、自动递变，并分析测试结果。

状态序列测试：提供多状态连续输出测试，支持短路模型计算，支持多种切换方式，支持IRIG-B码同步触发。

提供多种保护/测控装置的专用测试模块：定值校验、差动保护、谐波叠加、备自投等。

光口流量测试：光口实时流量、峰值流量、平均流量测试。

核相测试：支持多组SV报文通道核相测试。

异常报文模拟测试：SV/GS丢帧、错序、错值、双A/D不一致、抖动等异常报文输出测试。