

1D1-cos 功率因素测量指针表

产品名称	1D1-cos 功率因素测量指针表
公司名称	上海向一电器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:向一电器 型号:1D1-cos
公司地址	浦东新区泥城镇新城路2号24幢N1024室
联系电话	4008868102 13968731883

产品详情

名称：

1d1-cos 指针式功率因素表

外型尺寸：160 × 160mm 开孔尺寸：150 × 150mm

1d1功率因素板表是用途广泛的直接作用模拟指示电测量仪表，用于交流电路中功率因素的测量。显示被测量线路功率因素的变化趋势（超前or延迟）；主要用于工矿企业、冶金、化工、电力、成套设备及各种电控装置上。造型简洁明快、美观大方。

一、主要性能指标

国家标准	gb/t 7676-98
安装位置	仪表适用垂直安装，允许倾斜 $\pm 5^\circ$ ；除非另有规定
指针偏转角度	90°
存储温度	-40 -+70

阻尼时间	小于4s
工作环境	温度:-20~+40 ,相对湿度不超过85% ,且空气中无灰尘和腐蚀性气体
绝缘强度	能承受频率为50hz的正弦波交流2kv电压历时1分钟的耐压试验
绝缘电阻	大于20m /dc500v

二、测量规格

产品名称	型号	电参数	测量范围	接入说明	精度
功率因素表	1d1-cos	电流	5ma~5a	直接接入	2.5
			10a~10ka	经电流互感器ct接入 (二次电流为5a、1a)	
		电压	10v-600v	直接接通	
			1kv-35kv	经电压互感器pt接入 (二次电压为100v)	