

性能特点

- LCD液晶显示主副参数
- 四个典型测试频点
- 三档电平选择
- 30Ω 100Ω两种输入阻抗
- 五档分选
- 读数稳定性好，性能稳定



YD2616D

- LCD液晶显示主副参数
- 四个典型测试频点
- 三档电平选择
- 30Ω 100Ω两种输入阻抗
- 四档分选，拨码盘直接设定参数
- 电压冲击保护电路



YD2612A-1

技术参数

型号	YD2616D	YD2612A-1
测试参数	C、D、R、Z	
测试频率	100Hz, 120Hz, 1kHz, 10kHz	
显示范围	C:0.01pF-10999μF D:0.0000~9999 R:0.01Ω~39.999MΩ Q:0.001Ω~39.999MΩ	
基本准确度	0.1% (基本量程内)	
测量速度	慢速3次/秒, 中速6次/秒, 快速12次/秒	
清零方式	开路, 短路	
等效方式	串联、并联	
输入阻抗	30欧/100欧	
显示方式	直读和百分比	
外型尺寸	350×100×300 (mm)	350×110×340 (mm)
重量	3kg	3.5Kg