

8716B1 单相数字电参数测量仪

青岛青智 8716B1 单相数字电参数测试仪采用了先进的 32 位高速处理器和双路 24 位 AD 转换器, 具有高精度、宽动态范围、结构紧凑灵巧等特点, 是新一代数字化电参数测量仪器, 可以测量有效值电压、电流、有功功率、视在功率、无功功率、电能累计、电能计时、频率、功率因数。产品符合标准《DB37/T557-2005 数字式电参数测量(试)仪》。



项目/型号	8716B1
输入单元	单相
基本精度	0.5 级 (±读数 0.4%+量程 0.1%)
测量带宽	45Hz-65Hz
输入量程	电压: 5-600V 电流: 5mA-20A (可扩展互感器)
测量参数	电压 P、电流 I、频率 f、有功功率 P、功率因数 PF
允许过载	120%倍的电压、电流量程
采样速率	8000 次/秒 (24 位 电压、电流同时采样)
显示方式	四窗口 LED 显示
扩展接口	选配: RS232/485, 继电器输出功能
工作电源	AC 100V~265V, 50/60Hz
外形尺寸	宽×高×深 260*112*303
开孔尺寸	宽×高 224*90
注意事项	<ol style="list-style-type: none"> 1、参数给定的量程为默认量程。如需其他测试量程, 订货时请声明。 2、扩展功能为选配, 非标准配置, 用户订货时需时要声明。 3、特制产品量程和功能, 请参考产品标牌和特制说明。 4、产品到货后如需增加输入模块, 必须返回工厂改造。