

数位式功率表

✓ 符合能源之星节能标准针对功率测量要求

应用于电脑、伺服器、机顶盒、电视、LED照明、电源供应器、电池充电器等产品



购买

数位式功率表
Model 66202

立即赠送

图形化功率表操作软件

Test
Auto
Solution
provider



66202图形化操作介面



电流谐波限制值测试(符合前测)



功率效能软件

IEC 62301为国际标准定义家电类产品在无载状态的功率量测规范，66202已通过KEMA实验室认证为符合IEC 62301功率测量的功率表，66202符合IEC 62301对于功率量测的要求项目为：

- ✓ 66202功率量测解析度为0.1mW，符合1mW要求
- ✓ 66202可量测高达4的电流波峰因数(current crest factor)，符合IEC 62301对于电流波峰因数大于3的要求
- ✓ 最小电流量测档位符合电流范围要求的下限值10mA
- ✓ 66202数位低频滤波器的频宽响应符合IEC 62301对于频宽响应为3kHz的要求
- ✓ 66202的能量累积法可以提供使用者选定的时间间隔内量测准确的平均用电量，此为最正确方式(通常是利用电表内部计算将累积用电量除以经历时间)
- ✓ 66202提供50阶谐波量测功能可符合AC输入电压的失真率THD量测要求
- ✓ 66202可准确量测低功率(<0.5W)同时符合IEC 62301对于功率不确定度的要求

更多致茂全球据点请参访网站 www.chromaate.com

中国区一级代理商
华南地区分销平台

深圳市迈昂科技有限公司

联系人：胡经理

手机：15219485264

电话：0755-26619710

传真：0755-26030660

网址：www.manyoung.com

Chroma

中茂电子

中国总公司

中茂电子(深圳)有限公司

T +86-755-2664-4598

info@chromaate.com

www.chromaate.com

(66200 promotional sales-SC經銷版.jpg)