

ALLFTEK

Product Catalog

PPS系列

高速击穿电阻测试仪
(火花塞测试)



PPS系列高速击穿内阻(火花塞)测试仪，本产品主要用于生产线批量测量火花塞体电阻，火花塞在加工过程中，2端的金属表面会产生一层厚度不等的绝缘层，本产品通过软件自动升压击穿并烧毁绝缘层以达到测量体电阻的目的，本产品同样适用于类似情况的其它产品测量。

功能与特点

- 领先的电压变换电路，无继电器切换噪声
- CC、CV自动切换
- 击穿能量自动调整，无需人工干预
- 5路全自动高速测量
- RS232/RS485/USB选配
- 解析度：1V，1mA

外观



示例机型PPS1H-1-5（3U高度）

型号规则



技术规格(PPS1H-1-5示例)

技术参数		Technical Data
输入电压	Input voltage	AC 198~242V
频率	Frequency	50Hz/60Hz
输出电压	Output voltage current	0-1000V
输出通道	Output channel	5 路
5 路电阻测量时间	5-channel measurement time	3S
单路测量时间	1-channel measurement time	~600mS
系统准确度	System accuracy	CGK>1.33% GRR<10%
电阻测量精度	Resistance measurement accuracy	<3%
电阻测量范围	Resistance measurement range	1K Ω~20K Ω
通讯	communication	RS232/ RS485 /USB
输出峰值功率	Output power	0~1000W
尺寸 (W*H*D)	Dimensions (W H D)	434×135×450mm (19 “3U)
重量	Weight	~10Kg

注：如要增加非标准配置，或者改变标准配置，根据情况可能会增加订购费用。

ALLFTEK®

苏州艾可珐电子科技有限公司

www.alltech.cc

经销商：



扫码获取联系方式