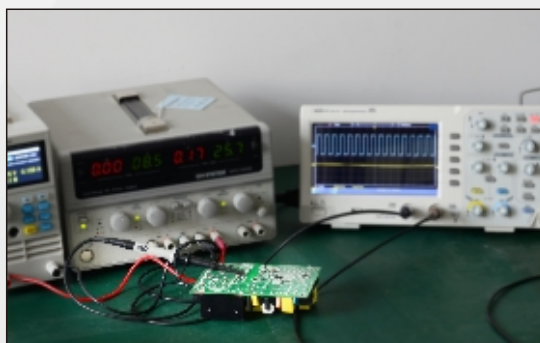


示波器探头 CP-3601R



性能参数参考	
频宽	DC-600MHz
读出设备	是
上升时间	0.58ns
衰减比例	10:1 (±0.5% at DC)
输入阻抗	10MΩ (和输入为1MΩ的示波器使用时)
输入电容	约为12pF
补偿范围	6pF~22pF
最大输入电压	600V CAT I
操作温度	0°C-50°C
湿度	85%RH or less (at 35°C)
安全设备	满足EN61010-031 CAT II
线长	1.2m

● CP-3601R, 电压600V, 超精密型, 超高速型测试棒, 高阻抗输入, 用于任何品牌数位储存示波器使用。



图一

●应用

浮地电压测量, 开关电源设计, 逆变、UPS电源, 变频器, 电子镇流器设计, 感应加热、电磁炉, 电工实验, 电力电子和电力传动实验等。

