

低压差分探头 DP-30HS

频宽30MHz

——超高灵敏度——

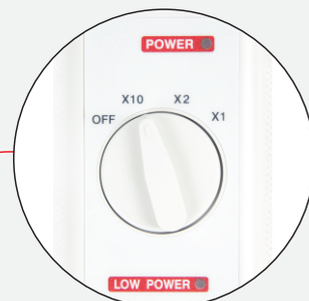
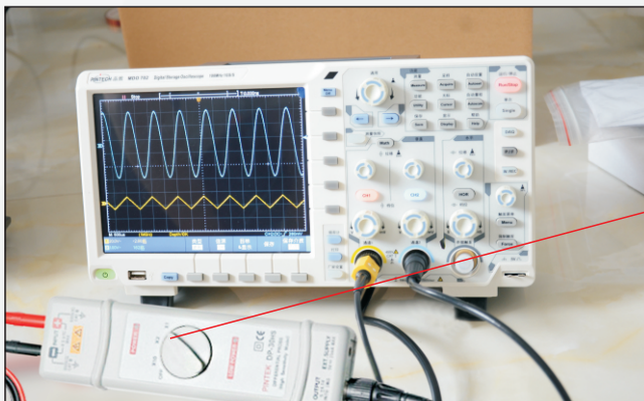
方便测量微小讯号，可以全面取代传统的非绝缘测试棒



性能参数参考

型号(Model)	DP-30HS
频宽 (Bandwidth)	DC-30MHz (-3dB)
衰减比例 (Attenuation Ratio)	x1, x2, x10
精度 (Accuracy)	±2% (热机20分钟后)
输入电压范围 (Input voltage range)	x1时 ≤6.5V
	x2时 ≤13V
	x10时 ≤65V
最大输入差动电压(Input differential V _{p-p})	65V
杂讯 (Noise)	≤1.0mV rms
输入阻抗 (Impedance)	2MΩ // 1.7PF
最大消耗 (Maximum consumption)	9V/35mA

- DP-30HS, 65V_{p-p}, 输入阻抗2MΩ // 1.7PF, 衰减器x1, x2, x10根据不同量程选择测试, BNC接口可兼容任何品牌示波器使用。



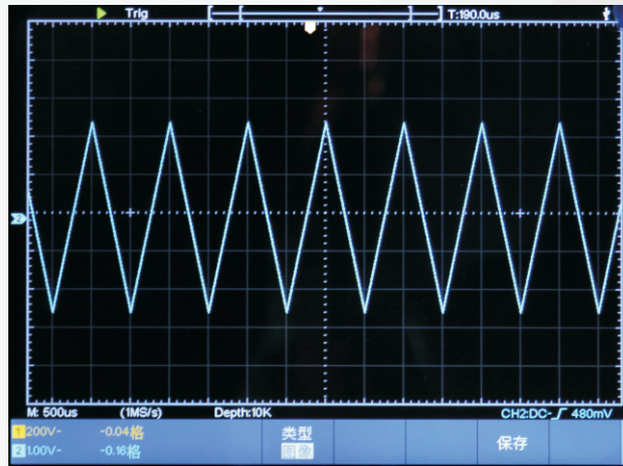
图一

- 分离式设计，便捷携带。



图二

- 有源差分探头可将任意间的两点浮接信号，转换成对地的信号，以供应示波器、电表、或计算机使用,非常多的电路，尤其是电机电路。



图三

● 应用

强电或高压隔离测量
 电源转换等相关设计
 焊接、电镀电源
 变频家电
 电机驱动设计
 CRT显示器设计
 低压电器试验

● 配件



适配器



BP-256N



BP-276N



BP-250



BP-356N

