

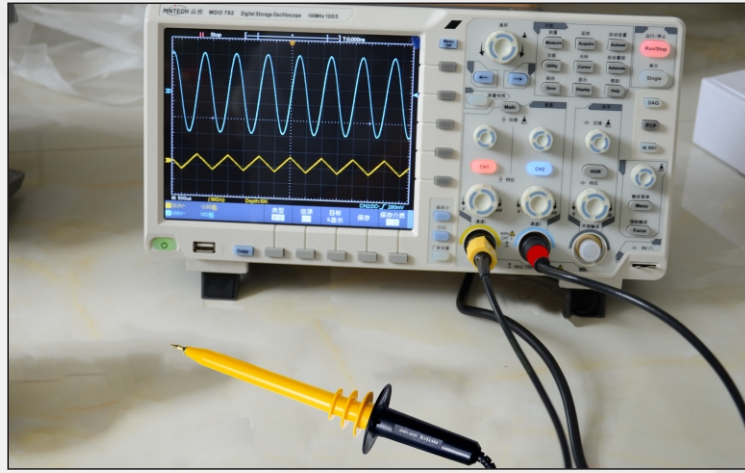
高压衰减棒 HVP-15HF



性能参数参考

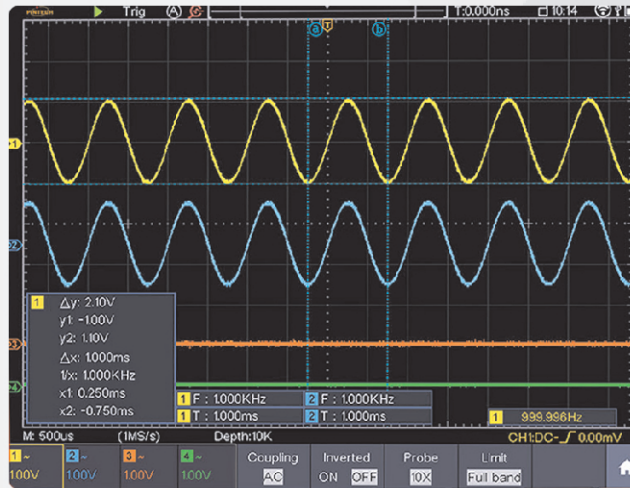
型号 (Model)	HVP-15HF	
最大测量电压(Max. Working Voltage)	DC: 0~10KV AC (rms): 0~7KV Peak-Peak: 0~20KV (Pulse)	
讯号杂讯比 (Single/Noise)	≥60dB (1KHz), ≥50dB (1MHz)	
频宽 (Bandwidth)	DC~40MHz (-3dB)	
衰减比例 (Attenuation Ratio)	1: 1000	
上升时间 (Rise Time)	9ns	
输入阻抗 (Impedance)	100Ω ±5%	
输入电容 (Input Capacitance)	3.0PF ±0.5PF	
缆线长度 (Cable Length)	2m ±0.2m	
温度系数 (Temperature Coefficient)	≤200PPM/°C	
准确度 (Accuracy)	DC	±3% (DC-10KV)
	AC	±3% (1KHz/1KV/1KHzRMS), -3dB: 0~40MHz
操作环境温度 (Operating Temperature)	0~+50°C	
存储环境温度 (Storage Temperature)	-20°C~+70°C	
体积 (Dimension)	340mm (长) x 75φ (圆柱形)	
重量 (Weight)	250g	
注意 (Be careful)	选项配购PL-10 (阻抗匹配器) 可延伸使用领域, 它可以顺利将测试值在DMM上正确的表示出来。	

- HVP-15HF, 最高测量电压10KV DC/20KV AC, 适用于测试高电压讯号, 1000: 1衰减, 测量安全, BNC接口可兼容任何品牌示波器使用。



图一

- 高压测试棒与万用表配合使用可以测量电视机和电子仪器的直流高压, 是一种常见的简易的直流高压测量工具。



图二

●应用

- 高压包
- 变压器
- UPS电源
- 高压火花机
- 打火装置电压测量等

●配件



测试影响管用附件

