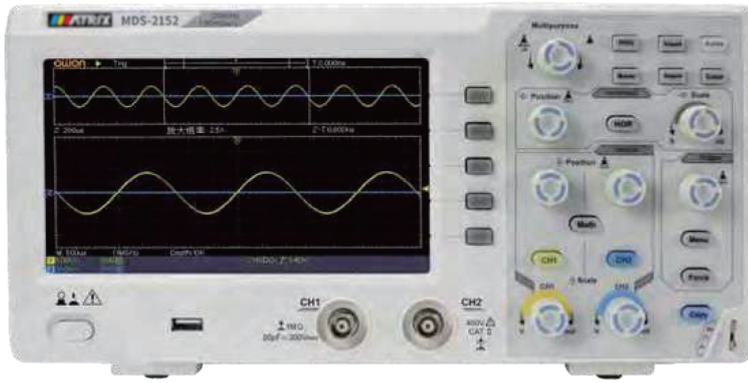


MDS-2000系列 第三代经济便携示波器



- + 2 通道
- + 150 MHz / 250MHz带宽
- + 1GS/s实时采样率
- + 超薄机身, 占用更小的操作空间
- + 7英寸 (800 × 480 像素) 高分辨率显示
- + 支持SCPI通信功能、labview 通信功能



型号	MDS-2152	MDS-2252
带宽	约150MHz	约250MHz
通道	2	
实时采样率	1GS/s	
时基范围 (s/div)	2ns/div - 10 00s/div, step by 1 - 2 - 5	
显示	7英寸TFT (真彩色) 液晶屏幕, 65535色, 800 × 480 像素	
输入阻抗	1MΩ ±2%, 与 20pF ±5pF并联	
存储深度	10K	
频率稳定度	±100ppm	
垂直精度 (A/D)	8 bits, 两通道同时采样	
垂直灵敏度	5mV/div - 5V/div (at input)	
触发	边沿、视频	
自动测量	峰-峰值、平均值、均方根值、周期均方根值、游标均方根值、频率、周期、工作周期、最大值、最小值、顶端值、底端值、幅度、过冲、预冲、上升时间、下降时间、相位、正脉冲、负脉宽、正占空比、负占空比、延迟A→B、延迟A→B、正脉冲个数、负脉冲个数、上升边沿个数、下降边沿个数、面积、周期面积	
波形计算	+, -, x, ÷, 反相, FFT	
波形存储	16组波形	
标准接口	USB Host & Device	
频率计	支持	
电源	100V - 240V AC, 50/60Hz, CAT II	
尺寸 (长x高x宽)	301x 152 x 70 mm	

以上参数如有变换不再另行通知, 请以网站更新为准

+ 主要配件 图片仅供参考, 请以实物为准



电源线



产品说明书



USB 数据线



探笔



校正笔



包 (选配)