

# 功能彪悍，值得信赖。 家族价值。完美呈现。

**见证泰克最新台式示波器。**泰克台式示波器专门为您设计，多种创新功能，只为让您更快完成工作。和您一样，我们的工程师竭尽所能，致力打造最优秀的产品，认真设计示波器的每一处细节。我们的示波器简化和加快了调试的每一个阶段，从头到尾，绝非巧合。

- 高保真度探头和业内最优秀的分辨率，发现小的异常信号。
- 超过125种触发组合，第一次就捕获难检问题。
- Wave Inspector®，即时搜索整个记录。
- 内置波形分析工具及自动串行总线和并行总线分析，快速分析被测器件。



## MSO/DPO4000B系列 功能彪悍，通用性强，多种特性。

**最新特点：**2通道型号和Lite (-L)型号提供了高性价比。现在，1 GHz带宽型号起价仅\$9,990!

### 泰克特色：

- 明快清晰的10.4"高分辨率显示器。
- 标配最多4只无源探头(500 MHz或1 GHz带宽)，行业最优秀的3.9 pF电容负荷。不需要购买额外的探头，即可利用全部示波器带宽。
- 每条通道(模拟通道和数字通道)上高达20M点的记录长度，捕获长时间周期。
- 采用MagniVu™技术，60.6 ps定时分辨率，观察数字信号中的快速变化。
- 自动触发、解码和搜索串行总线和并行总线，包括USB2.0和以太网。

**需要测试RF?** MDO4000混合域示波器系列是世界上唯一内置频谱分析仪的示波器，可以分析模拟信号、数字信号和RF信号，并囊括了MSO/DPO4000B系列的所有优秀特点。



## MSO/DPO3000系列 高效，灵活，性能卓越。 通用示波器。

**最新特点：**在购买后随时升级示波器带宽，另外现在还提供了MIL-STD 1553和FlexRay串行总线分析模块。

### 泰克特色：

- 完美的9"显示器。
- 每条模拟通道和数字通道上提供了5 M点的记录长度，捕获长时间周期，且为标配，不要求任何选项!
- MagniVu™提供了高达121.2 ps的定时分辨率，分析数字信号。
- 自动触发、解码和搜索串行总线并行总线，现在支持MIL-STD 1553和FlexRay™。



## MSO/DPO2000系列 多种特性，高性能价格比。

**最新特点：**更低价格，现在提供了业内成本最低、最完善的串行总线分析解决方案。

### 泰克特色：

- 超过125种触发组合，捕获难检异常信号。
- 一目了然地监测最多20个不同的模拟信号和数字信号。
- 在每条通道(模拟通道和数字通道)上提供了高达1M点的记录长度，捕获长时间周期。
- 唯一内置串行总线触发、解码和搜索功能的经济型示波器。

# 更多的型号, 更多的功能。 更多的选项。艰难的决定。

选择适合您的泰克示波器。

## MSO/DPO4000B系列

[www.tek.com.cn/mso4000](http://www.tek.com.cn/mso4000)  
[www.tek.com.cn/mso4000B-L](http://www.tek.com.cn/mso4000B-L)

## MSO/DPO3000系列

[www.tek.com.cn/mso3000](http://www.tek.com.cn/mso3000)

## MSO/DPO2000系列

[www.tek.com.cn/mso2000](http://www.tek.com.cn/mso2000)

带宽	1 GHz, 500 MHz, 350 MHz	500 MHz, 300 MHz, 100 MHz	200 MHz, 100 MHz
通道	2条或4条模拟通道 16条数字通道(MSO系列)	2条或4条模拟通道 16条数字通道(MSO系列)	2条或4条模拟通道 16条数字通道(MSO系列)
记录长度 (所有通道)	20 M点 5 M点(Lite型号)	5 M点	1 M点
最大模拟采样率	5 GS/s (1 GHz型号) 2.5 GS/s	2.5 GS/s	1 GS/s
数字采样率(MSO)	500 MS/s主记录, 16通道 16.5 GS/s MagniVu™, 16通道	500 MS/s主记录, 16通道 8.25 GS/s MagniVu™, 16通道	1 GS/s主记录, 8通道 500 MS/s主记录, 16通道
串行总线分析模块	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ I<sup>2</sup>C, SPI</li> <li>▪ CAN, LIN, FlexRay</li> <li>▪ RS-232/422/485/UART</li> <li>▪ I<sup>2</sup>S/LJ/RJ/TDM</li> <li>▪ MIL-STD 1553</li> <li>▪ USB2.0</li> <li>▪ Ethernet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ I<sup>2</sup>C, SPI</li> <li>▪ CAN, LIN, FlexRay</li> <li>▪ RS-232/422/485/UART</li> <li>▪ I<sup>2</sup>S/LJ/RJ/TDM</li> <li>▪ MIL-STD 1553</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ I<sup>2</sup>C, SPI</li> <li>▪ CAN, LIN</li> <li>▪ RS-232/422/485/UART</li> </ul>
显示器尺寸	10.4"	9.0"	7.0"
起价	\$9,990	\$3,380	\$1,870

### 了解更多

登录 [Tektronix.com](http://Tektronix.com), 获得与泰克新型台式示波器有关的进一步资源。

- 产品技术资料
- 互动产品演示
- 应用指南
- 行业比较
- 还有更多

**Tektronix**<sup>®</sup>