



WaveSurfer400 系列数字示波器



WaveSurfer 数字示波器系列，体积小，同时采用非常流行的大型显示器。由于用户能看到的东西对示波器具有重要的意义，因此新推出的 WaveSurfer 系列包含新的 WaveStream 快速查看模式。再配以明亮的 10.4” SVGA 显示器，WaveSurfer Xs 系列可以在同类仪器中最有效地显示棘手的毛刺。示波器的显示器比其它示波器大 250%，但其厚度仅 6” (15cm)，体积小。WaveSurfer Xs 还提供了长记录捕获功能(标准设备的捕获时间比同类中其它示波器高 100 倍)及无可比拟的文档编制和连接功能。

这些新型示波器为 2 通道仪器和 4 通道仪器提供了 400 MHz 和 600MHz 的带宽。所有四种型号都提供了 2.5 GS/s 的最大取样速率，在全部取样速率(500 kpts/通道)时支持 200 ms 的长捕获时间。力科在同类示波器中新增了许多业内领先的功能，如增加了一个 10/100Base-T



上海精晟电子科技有限公司

JEANSHERNG Shanghai Jeansheng Electronic Technology Co., Ltd.

网络端口、三个 USB 2.0 端口、每条通道一个 500 MHz 无源探头，所有这一切都是标准配置。这些功能相结合，使 WaveSurfer Xs 产品迈进了一大步，而且是为工程师和技术人员的实际工作方式而设计和集成的。Xs 系列拥有 400 MHz - 600 MHz 的带宽，特别适合捕获、查看和存档信号，且价格极有竞争力。

WaveSurfer 454	500 MHz 数字示波器, 4 通道, 2 GS/s (最大), 10.4" 彩色显示器, 500k 样点/通道 (最大)
WaveSurfer 434	350 MHz 数字示波器, 4 通道, 2 GS/s (最大), 10.4" 彩色显示器, 500k 样点/通道 (最大)
WaveSurfer 424	200 MHz 数字示波器, 4 通道, 2 GS/s (最大), 10.4" 彩色显示器, 500k 样点/通道 (最大)
WaveSurfer 452	500 MHz 数字示波器, 2 通道, 2 GS/s (最大), 10.4" 彩色显示器, 500k 样点/通道 (最大)
WaveSurfer 432	350 MHz 数字示波器, 2 通道, 2 GS/s (最大), 10.4" 彩色显示器, 500k 样点/通道 (最大)
WaveSurfer 422	200 MHz 数字示波器, 2 通道, 2 GS/s (最大), 10.4" 彩色显示器, 500k 样点/通道 (最大)