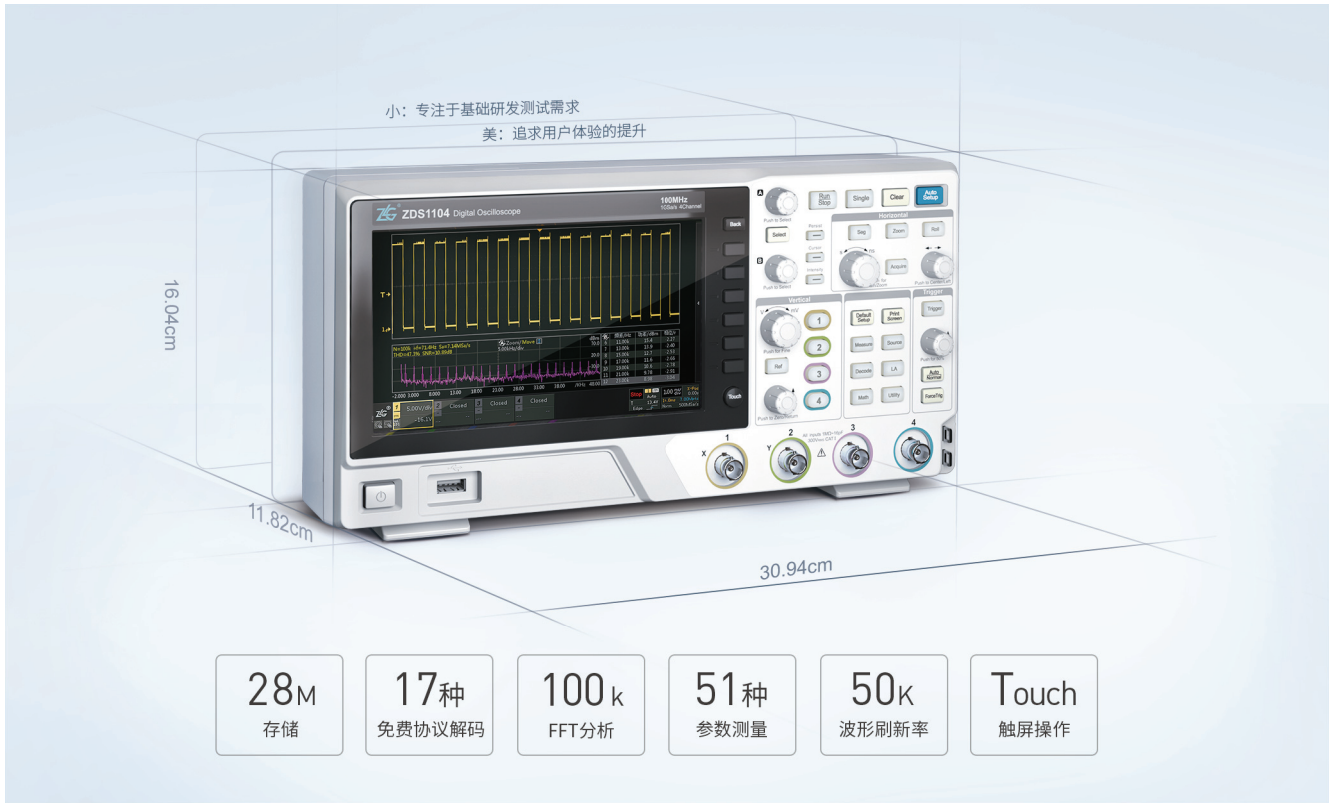


ZDS1000 系列基础研发型示波器

这一次，ZLG 致远电子尝试探求性能与成本的平衡，用“小而美”的产品理念设计出一款研发入门型示波器。“小”专注于基础研发测试需求，“美”追求用户体验的提升。我们希望所有的工程师在使用机器的一瞬间，就能感受到研发型示波器的分析体验。



参数表

型号	ZDS1104	ZDS1074
输入通道	4	4
模拟带宽	100MHz	70MHz
最高实时采样率	1GSa/s	1GSa/s
存储深度	28Mpts	28Mpts
最高波形刷新率	50kwfms/s	50kwfms/s
时基范围	5ns/div ~1000s/div	5ns/div ~1000s/div
垂直灵敏度范围 (1:1)	1mV/div ~ 10V/div	1mV/div ~ 10V/div
输入阻抗	1MΩ	1MΩ
协议解码标配	17 种协议解码，具体包含：UART、SPI、I2C、USB、PS/2、DALI、Wiegand、1-Wire、DS18B20、HDQ、SD_SPI、SD_SD、Manchester、Diff-Manche、Miller、DHT11、SHT11	

