

AK100pro高性能仿真器

我们一直为全球工程师提供可信赖的仿真器产品



ZLG 更多产品信息,请浏览:

www.zlg.cn

搜索

ZLG 技术支持论坛,请访问:

<http://bbs.zlmcu.com>

访问



数字示波器



LAB7504 逻辑分析仪



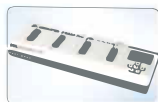
USB Analyst-II



CANScope协议分析仪



6-in-1数字万用表



SmartPRO T9000-Plus 编程器

- 支持ARM、AVR、C8051F和C166内核的仿真调试，并陆续支持其它新增内核；
- USB2.0 (High Speed) 高速通讯接口，最高代码下载速度2.5M字节/秒；
- 与全部主流IDE环境无缝嫁接，如TKStudio / K-Flash / Keil / ADS / RealView / IAR / SDT / AVR Studio / Eclipse等；
- 支持实时跟踪功能，包括逻辑分析仪，性能分析仪，调试观察器，指令跟踪，异常跟踪等功能；
- 具备在线编程K-Flash软件，可实现芯片内部/外部Flash编程，提高生产效率；
- PC机USB口取电，省去沉重的电源适配器，小巧便携；
- 自适应目标板电压，支持宽电压范围1.8V~5V；
- 带有硬件自检功能，方便检测排除硬件故障。

选型表

仿真器型号	AK系列		K系列				DK系列			BU系列	
	AK100	AK100pro	K3	K5	K8	K9	DK5	DK9	DK10	TKS-52BU	TKS-58BU
仿真类型	ARM	ARM/AVR/C8051F/C166	8051	8051	8051/ARM/AVR/C8051F/C166	8051/ARM/AVR/C8051F/C166	DSP	DSP/ARM/AVR	DSP/ARM/AVR	8051	8051
K-Flash在线编程	ARM	ARM/AVR	-	-	ARM/AVR	ARM/AVR	-	ARM/AVR	ARM/AVR/DSP	-	-
逻辑分析仪	-	-	-	√	√	√	-	√	√	-	-
高级跟踪功能	-	ARM	8051	8051	8051	8051	-	-	-	-	8051
通讯速度	USB2.0		USB1.1				USB2.0			USB1.1	