

S4、S8在线式高速编程器、烧录器

产品名称	S4、S8在线式高速编程器、烧录器
公司名称	无锡力捷丰科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区菱湖大道200号中国传感网国际创新园G10栋1003室
联系电话	4000023598 13310159832

产品详情

产品特点

超高的编程速度——独创的核心硬件和软件设计，充分发挥目标芯片的烧录潜能
支持4、8通道并行烧录——
真正的4、8路物理烧录通道，大大提高产能
通用型编程器——
支持数十个半导体公司的数万种器件
嵌入式应用——能够方便、快速地与各种测试设备（如ATE、ICT、FCT等）集成
能够完全脱机工作——
应用灵活，方便地手工操作
自带烧录按钮——
完全可以作为台式烧录器使用，嵌入式/台式两用烧录器
外形紧凑——
能够方便地嵌入各种夹具、治具和工装
高稳定性和高可靠性——经过严苛的测试和众多客户的使用，保证产品的稳定可靠
除通用型外，提供专用型S4及S8在线式高速编程器/烧录器，降低价格门槛，灵活
满足各种客户需求

硬件特点

编程接口：JTAG、SWD、BDM、CAN、UART、LIN、SPI、I2C等
所有I/O接口带有保护
所有I/O接口的编程电压可编程调节(1.65V~5.5V)
输入电压：9~24伏（直流）
支持TF卡扩展，最大支持8GB
支持通过扩展接口与各种外部设备（ATE、ICT、FCT、控制板、PC等）相连
控制信号带有光电隔离
可对小负载目标版供电(0~250mA)
支持通过USB或以太网（Ethernet）与上位机联机
通过红绿双色LED全面而清晰地指示编程器的状态
全金属外壳设计，具有优越的信号屏蔽（EMI/EMC）特性
内部电路板和外壳可靠连接，保证完善的接地性能
每一路烧录信号均配有专用地线，抗干扰能力强
两侧预留安装孔，方便在系统集成时进行固定

软件特点

上位机软件可在Windows XP/Vista/7/8上运行 中文版/英文版可选
提供DLL供外部软件扩展 对用户数据实现完全的保护
能够方便地进行固件升级 烧录过程自动生成日志文档
软件可设置擦除、空片检查、烧录、读出、校验、晶振trimming等