



智能访问控制系统——基于NXP i.MX 6UltraLite CPU



参数：

系统	
处理器	NXP i.MX 6UltraLite ARM Cortex®-A7（i.MX 6ULL 可选）
内存	256MB DDR3（128MB/512MB/1GB 可选）
存储	4GB eMMC（8GB/16GB/32GB 可选）
操作系统	Buildroot 2019.02.4、Yocto 2.5.2
I/O 接口	
功能接口	1 x RJ45 10/100M
	4 x 韦根输入，支持 26/34/37bit 解码
	4 x RS485 接口
	1 x CAN bus
	LED 指示灯 IO 输出
	4 x BEEP 门铃 IO 输出
	4 x HOLD 门锁 IO 输出
	4 x 12V DV 输出，每个达到 400mA@12V
	4 x 电子锁控制输出
机械结构	
电源输入	12V 2A 直流输入
尺寸	15 x 15 x 6cm

关于博海远大

作为计算机板级与系统级硬件的设计和生产厂家，博海远大拥有9年硬件定制经验，为各个行业提供一流的嵌入式解决方案，架构涵盖ARM、X86、MCU、FPGA和RISC-V等。博海远大与英特尔、恩智浦、瑞芯微、意法半导体和全志等芯片供应商合作，为来自30+不同国家的客户提供优质的定制服务，获得广大客户的信赖。同时，博海远大有工厂具备ISO 9001和ISO 13485质量管理体系认证。

