

产品名称		E3117LPCSWM1
技术参数		
硬件系统	CPU	工业级32位通信处理器
	FLASH	128KB
接口类型	AC输入	220v 3孔输入, 防护开关
	AC输出	220v 3孔输出(380v 5A)
	DC输出	5v直流输出, 3pin/5v风扇输出, <5W功率
接口和指示灯	串口	TTL串口, 参数如下: 数据格式: 8N1 波特率: 9600bit/s (可配置)
	指示灯	具有“Power”、“System”、“Online”指示灯
	DI	2个通道, 通过配置内置传感器实现, 可任意配置16个通道中的2个
	DO	1个通道, 通过配置内置传感器实现, 可任意配置16个通道中的1个
	内置模块	CSQ
	天线接口	SMA天线 (内孔)
	SIM卡	1个用户卡接口
	RESET复位按钮	通过此按钮, 可重启设备
工作电流	220v 3孔输入, 防护开关	
功能	链路协议	CT-IOT、CT-AEP、CMCC-ONENET、CMCC-EDGE、CUC-UDP
	逻辑控制	支持用户自定义根据传感器数值来控制DO、DI通道 支持用户自定义数据汇报时间 支持用户自定义告警上报 可配置8条逻辑, 支持ECT本地配置
	传感器配置	通过CTC-IOT平台配置传感器最大数8 支持PAAS平台配置和ECT本地配置
	定制化	支持客户定制协议

配套软件	链路	5G/NBIOT
	第三方云接入	支持向第三方政府平台发送数据; 第三方平台云接入
	移动端APP	微信小程序
	web 端	工业PAAS组态平台
物理特性	外壳	防护等级IP20
	外形尺寸	115x90x40mm
	重量	350g
其他参数	工作温度	-40°C ~ +55°C (233.15°F ~ 328.15°F)
	存储温度	-40°C ~ +85°C (233.15°F ~ 358.15°F)
	相对湿度	0-95%RH