产品名称		E3118LPCCB-MK2	
技术参数			
硬件系统	CPU	工业级32位通信处理器	
	FLASH	128KB	
接口和指示灯		TTL串口,参数如下:	
	串口	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	4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	
		4个	
	内置模块	CSQ,温度、湿度、电池电压、经度、纬度	
	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	
供电	供电方式	电池供电	
	工作电流	3.3V	
	待机电流	260uA	
功能	休眠重启	支持EXTI触发唤醒,通过内置门磁和DI输入	
	传感器配置	配置传感器最大数8	
		支持PAAS平台配置和ECT本地配置	
	链路协议	CT-IOT、CT-AEP、CMCC-ONENET、CMCC-EDGE、CUC-UDP	
	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IP68
	外形尺寸	110x85x50mm
	重量	450g (带电池)
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