

## H6210 BLE

# 4G智能控制器



- 支持4G、串口通信，双串口可同时使用
- 支持0-10v (10bit) 0-5v (9bit) 模拟量输出，支持2路IO
- 采用主副板设计,主板集成蓝牙短距通信
- 支持副板快速开发、合作开发、定制开发
- 支持定制协议采集控制，对接各类物联网平台
- 助力客户实现设备管理、远程设备维护、状态监控、边缘控制等应用

-  4G Cat.1
-  串口通信
-  定制协议
-  远程管理

### 重点应用行业



物流中心



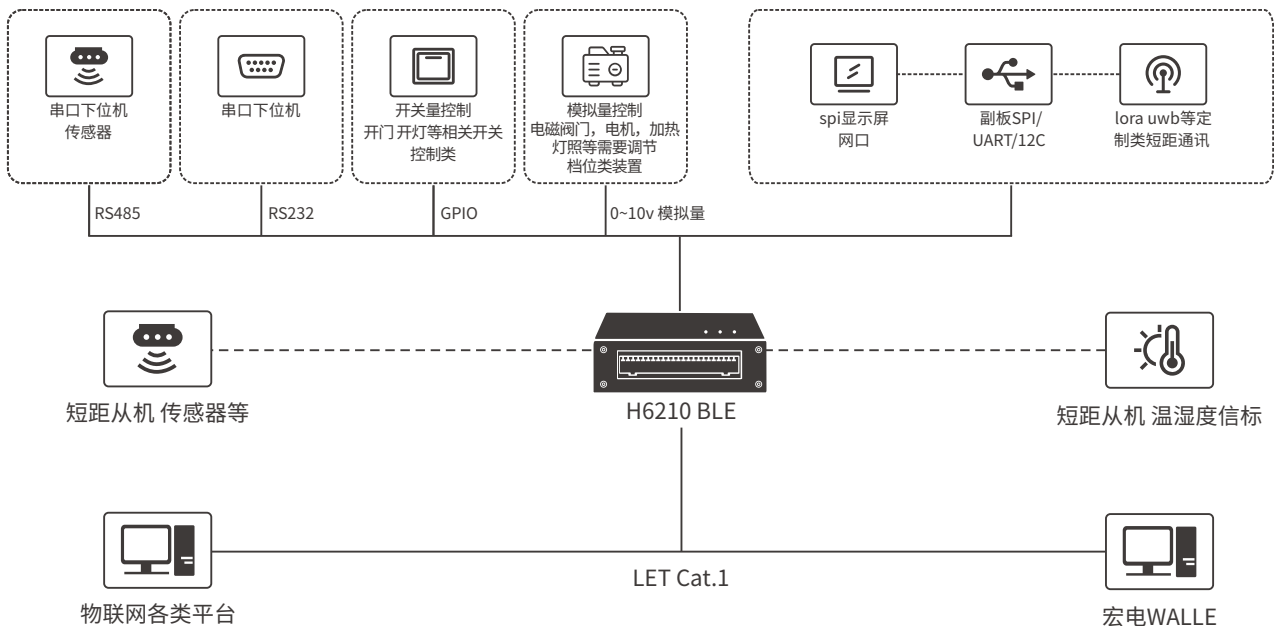
冷链存储



工业制造



大型仓储



# H6210 BLE 4G智能控制器



## 技术规格

规格名称	规格说明	备注	
产品名称	H6210 BLE 4G智能控制器		
网络制式	Cat.1	LTE FDD: B1/B3/B5/B8 TD-LTE: B34/B39/B40/B41	
接口	天线接口	SMA-J	4G天线*1 根据实际需求预留第二网络天线
	SIM卡	外置Micro 实体卡	可选内置5*6mm eSIM贴片卡
	对外端子12pin	RS485*1	
		RS232*1	
		GPIO*2	
		AVOUT*1	0-10V
	对内端子18pin	SPI*1	1.8V
		TTL*1	
		5V*1, 3.3V*1, 1.8V*1	用于给副板供电
I2C*1			
工作电压	5-36VDC		
整机功耗	空闲时功耗:约12V/50mA		
	工作时功耗:约12V/130mA		
重量	约160g(含壳和线材)		
尺寸(整机)	长×宽×高: 77.4×65.3×29.7mm		
工作温度	-25°C~+70°C		
存储温度	-40°C~+85°C		
相对湿度	0%~90%相对湿度,无凝露		

## 外观尺寸

