



X2

## 4G 工业智能物联网关(串口版)

- 强大的数据采集与处理能力
- 开放式系统架构设计
- 支持C和Python二次开发环境
- 兼容主流工业协议
- 512MB大内存，8G eMMC
- 支持WiFi 2.4G和WiFi 5.8G高性能WiFi
- 支持3G/4G、NB-IoT、WiFi、有线等多种通讯网络



边缘计算



接口丰富

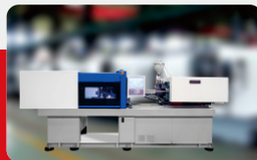


设备联网



云端运维

### 重点应用行业



机床无线联网



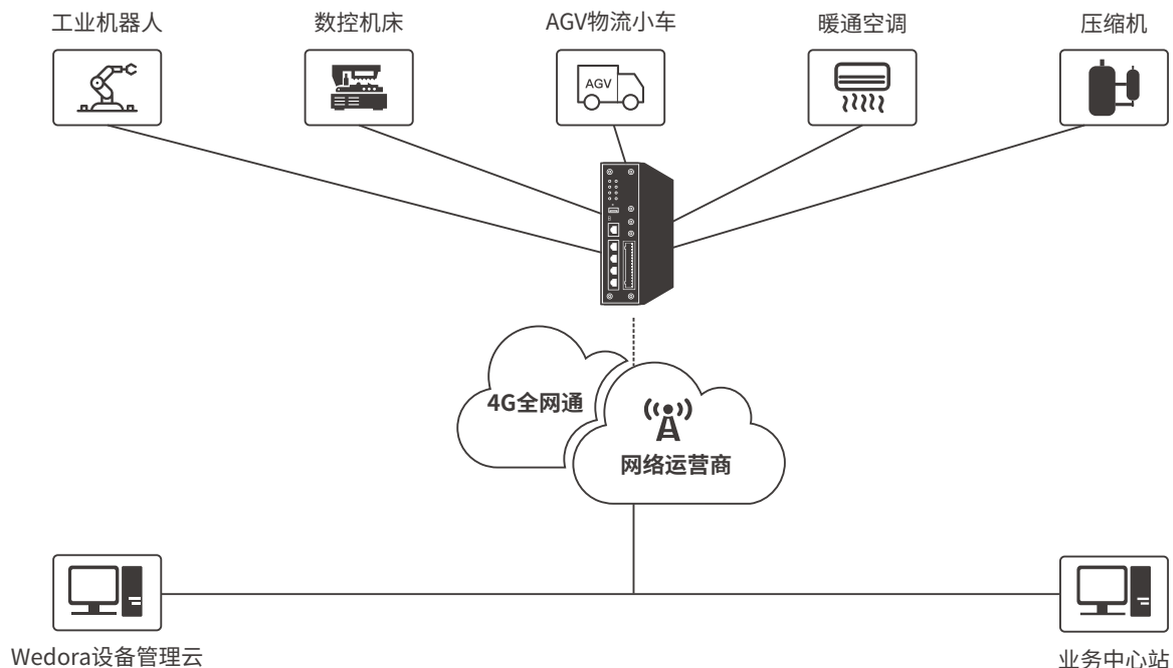
机器人预测性维护



大型装备租赁监测维护



重型器械远程控制



# X2 4G工业智能物联网网关(串口版)



## 技术规格

产品名称	X2 4G工业智能物联网网关(串口版)	
网络制式	4G	全网通
接口	前面板接口 (串口方案)	<ul style="list-style-type: none"><li>· 7个天线接口 (SMA-K 母头)</li><li>· 1个 RESET 按键</li><li>· 1个 WAN 接口 (10/100/1000Mbps 自适应)</li><li>· 4个 LAN 接口 (10/100/1000Mbps 自适应)</li><li>· 1个 USB2.0 接口</li><li>· 1个 TURBO ON/OFF 切换开关</li><li>· 1个 15 PIN 数据端子</li></ul>
	左侧面板接口	<ul style="list-style-type: none"><li>· 2个 SIM 卡座 (1.8V/3.3V)</li><li>· 1个 TF 卡座</li><li>· 1个 2 PIN 电源端子</li><li>· 1个 接地螺柱</li></ul>
环境功耗	工作电压	+9V~+48V DC
	工作功耗	约 650mA@12V DC
	待机功耗	约 500mA@12V DC
	工作温度	-30~+75°C
	储存温度	-40~+85°C
	相对湿度	<95% (无凝结)
硬件规格	壳体尺寸	长×宽×高 180×125×48(mm) (不含电源线接口及支架)
	重量	610g

## 外观尺寸

