



2串口边缘计算网关

集数据采集、存储、联动于一体，适用于各种工控设备监控管理。

● 接入能力

自带2个串口，支持以串口或TCP方式接入各种智能设备，可接入不低于1万个测点。

● 北向接口

北向支持SNMP与平台通讯。

● 告警管理

支持自定义告警规则。

● 稳定可靠

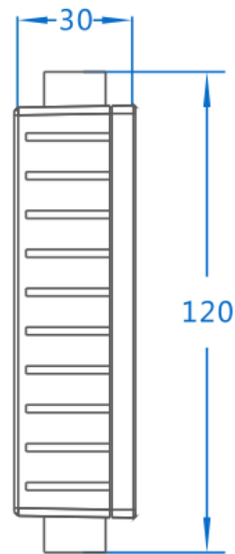
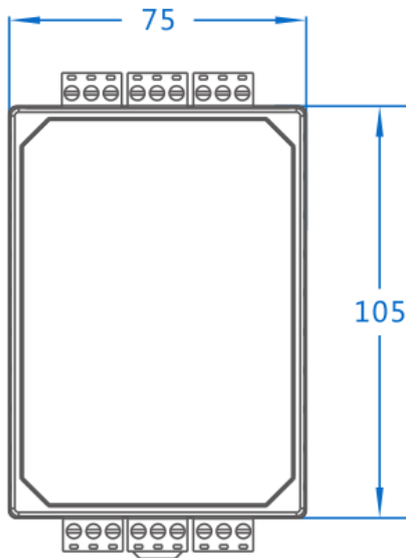
ARM架构，工业级硬件设计，10年使用寿命。

● 布线简单

串口采用RJ45接口形式，简化布线。

● 联动控制

支持多种自定义联动控制功能，满足各种自动化控制需求。



单位 (mm)

基本信息

处理器 Cortex-A7

存储 8G

操作系统 Linux

内存 1G

电源

输入 DC9~27V或AC24V

功耗 小于5W

保护形式 PPTC+TVS

防雷等级 1500W

网络

以太网 1个, 100/10M自适应

防雷等级 1500W

串口

数量 2个

过压过流 30V/200mA

接口方式 RJ45

保护形式 PPTC+TVS

类型 RS485

防雷等级 600W

其他

工作温度 -40~75°C

工作湿度 5%~95%, 无凝结

存储温度 -40~85°C

尺寸 75mm*105mm*30mm