

宽温数据采集设备，搭载RK3568J处理器



图片仅供参考，详细情况以实物为主

产品特点

- 采用RK3568J四核处理器
- 板载 4GB DDR4 内存，板载16G eMMC
- 2 x GbE RJ45, 2 x RS-232/RS-485, 2 x RS-485/CAN 2.0
- 整机采用导轨设计、无风扇设计
- 灵活扩展，配备1× Mini-PCIe、1×M.2,支持4G/5G/WIFI/国密卡等扩展

产品规格

| 系统 | |
|------------|-------------------------------------|
| 处理器 | RK3568J, 四核 |
| BOOT | Uboot |
| 内存 | |
| 类型 | DDR4 |
| 容量 | 4G/8G(默认4G) |
| 网络 | |
| 以太网端口 | 2x10/100/1000M RJ45 with LED |
| Bypass | N/A |
| 存储 | |
| HDD/SSD 支持 | SATA3.0协议, 与5G模块共用M.2连接器 |
| EMMC | 16G/32GB(默认16G) |
| I/O接口 | |
| 串口 | 2*RS-232/RS-485, 2 x RS-485/CAN 2.0 |
| USB | 2 x USB 2.0 |
| 显示接口 | 1x HDMI 2.0 (分辨率1920x1080) |

| 扩展 | |
|-------------|--|
| 扩展 | 1x Mini-PCIe (USB 2.0),支持WiFi/国密/4G; 1 x Nano Sim for 4G (外置); 1x M.2 (USB 3.0/SATA 3.0),可扩展5G/SSD; 1 x Nano Sim for 5G (外置) |
| 散热 | |
| 处理器 | Passive CPU heatsink |
| 系统 | Fanless |
| 尺寸 | |
| (宽 x 高 x 长) | 150*35*100mm (TBD) |
| 环境参数 | |
| 温度 | -40~70°C Operating -40~85°C Non-Operating |
| 湿度 (RH) | 5~95% Operating 5~95% Non-Operating |
| 电源 | |
| 电压 | Input DC 12V |
| 功率 | 36W Power Adapter |

订购信息

ICA-1230 RK3568J四核, 2 x GbE RJ45, 2 x RS-232/RS-485, 2 x RS-485/CAN, 36W