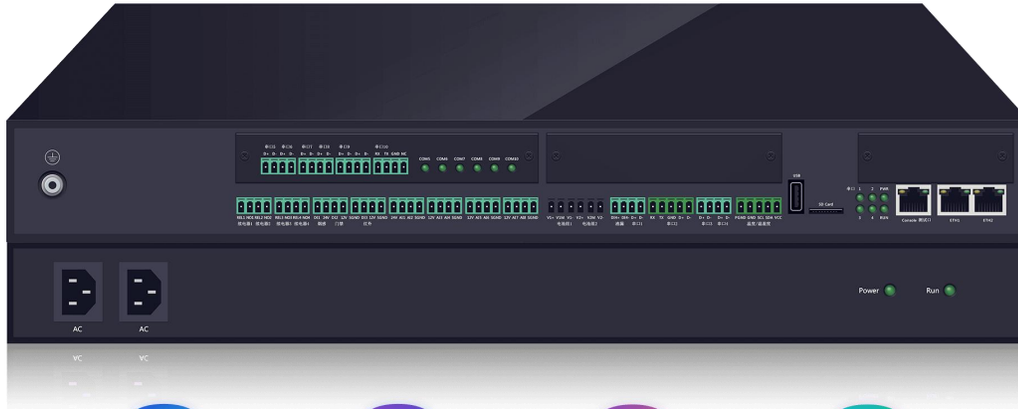


产品参数表

说明书

监控主机

TBC-IMU 系列监控主机：400X234X44 (mm) ， 黑色



概述

产品描述

嵌入式Linux监控平台Nurse, 安装调试简单, 无需另配服务器, 适合中小型机房, 模块化机房低成本快速部署;
提供组态工具, 支持2D和3D全组态界面;
支持电子地图, 机房平面图, 配电图, 接线图;
支持在线修改配置功能;
具备机房3D组态图自动幻灯播放功能, 无需鼠标点击操作, 软件自动播放每个房间的实时状态
支持机房PUE指标的自动计算和实时显示
支持SNMP对外接口协议

交期

通常现货供应

常用

说明书

物理参数

外形尺寸	400X234X44 (mm)
机架单元数	1U
颜色	黑色
深度	234 mm
机架宽度	19" (482.6mm)

产品重量	3 kg
电压	双交流220V
功耗	小于20W
配置	<p>采用Cortex-A8 CPU芯片，1G内存，8G Flash存储</p> <p>高度集成监控软硬件产品，具备10个串口：2个RS232/RS485兼容串口，8个RS485串口，8个模拟量输入8个干接点输入，4个干接点输出，4个专用开关量输入，可接烟感、门磁、水浸，红外等，2路蓄电池组的端电压和中点电压，2个RJ45 IP网口，1个USB口；</p> <p>双220V交流电源供电；</p> <p>支持ZigBee无线采集扩展,支持无线ZigBee温湿度、无线ZigBee干接点传感器及无线ZigBee串口智能设备；</p> <p>可支持4G无线传输扩展插板模块；</p> <p>可根据项目需要增加配置短信告警模块；</p> <p>主机可全面接入机房内的智能设备,内置1200多种UPS、空调、配电柜、电表等智能设备协议,即插即用；</p> <p>底端硬件光电隔离，抗干扰性强，具备防雷功能。</p>

相符性

符合标准	<p>《中国移动通信动力及环境集中监控系统技术规范》GF006-2001</p> <p>《通信局(站)电源、空调及环境集中监控系统第1部分：系统技术要求》YDT_1363.1-2014</p> <p>《通信局(站)电源、空调及环境集中监控系统第2部分：系统技术要求》YDT 1363.2-2014</p> <p>《通信局(站)电源、空调及环境集中监控系统第3部分：前端智能设备协议》YDT 1363.3-2014</p> <p>《通信局(站)电源、空调及环境集中监控系统第4部分：测试方法》YDT1363.4-2014</p>
------	---

包装规格

包装重量	4 kg
------	------

质保期限

保修单	1年维修或更换服务
-----	-----------

