

工业物联网网关

GTW390R



金亚太 GTW390R 搭载 RTD1295 四核 ARM A53CPU 和 T820MP3(3 核)GPU,性能强劲,采用有线, wifi, 加 4G 模组联网方式,组网灵活,同时还支持 GT-IOT 模组,可用于智能家居,智慧城市,智能照明和蓝牙定位等智能领域。

- 多种联网方式
支持千兆有线网, wifi, 以及 4G/LTE 上网, 以及数据传输功能。
- 可以灵活地集成多种无线通讯协议
GTW390R 可以集成 ZigBee, Zwave, BLE, LoRa, 4G/3G/2G 和 Wi-Fi 之间所有可能组合, 以实现远程数据采集和远程控制功能。
- HDMI 输入
包含一个 HDMI 输入端口, 您可以将另一个媒体设备连接到它, 并且可以将其以画中画或全屏观看。同时其还支持 CEC 功能, 可用带 CEC 功能电视的遥控器来控制 GTW390R
- 个性化定制
支持 APP 客制化、SDK 二次开发, 给您更多的选择
- 工业级结构及宽温设计
上盖采用 ABS 外壳, 机身四周及底壳采用合金材质, 产品牢固可靠, 轻便; 可支持在 -20℃ 至 85℃ 环境下稳定使用
- 远程设备管理系统 (MDM)
支持远程诊断问题, 远程控制在线设备
支持远程管理内容的分发, 应用程序的部署和服务的推送

产品规格书



主芯片	RTD1295
CPU	4 核 ARM Cortex-A53 CPU
GPU	ARM T820 MP3(3 核) GPU
DDR	DDR 2GB (1GB 可选)
EMMC FLASH	8GB (16G 可选)
以太网	RJ45, 100/1000M
WiFi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4G(5.8G 可选)
蓝牙	BT 4.2
SIM 卡槽	1*MICRO SIM 卡
HDMI	HDMI input*1 /HDMI output*1
USB	USB2.0*1+ USB3.0 *1
红外接收	红外遥控器 *1 (蓝牙遥控器 可选)
红外发射	红外发射接口*1
操作系统	安卓 6.0
Zigbee	可选
Z-wave	可选
LoRa	可选
规格	100*106*25 mm
净重	220g
电源	DC5V / 2A