

富士通VRF系统转家庭自动化应用网关

货号: IN775FGL00MO000

富士通应用程序经过专门设计，允许从家庭自动化系统对富士通VRF系统进行双向控制和监控。该解决方案允许从单个接口集成多达 64 台室内机。



富士通到家庭自动化

特点和优点

✓ IP 家庭自动化集成

由于我们开放的 ASCII 协议，可以轻松实现任何 IP 家庭自动化系统的集成。

✓ 直接以太网连接

该接口通过以太网直接连接到家庭的本地 IP 网络，

✓ 室外机信号

分配给室外机的信号可用于集成。

✓ 驱动程序兼容性

Intesis网页上提供了各种兼容的驱动程序。

✓ 直接进入室外机

连接很简单，因为接口直接连接到室外机的通信总线。

✓ 自动识别

扫描功能可用于自动识别VRF系统中存在的单元。

✓ 多 TCP 客户端支持

该接口最多支持 6 个 TCP 客户端（传入套接字）。

✓ Intesis MAPS的调试友好型方法

模板可以根据需要随时导入和重复使用，从而大大缩短了调试时间。

富士通VRF系统转家庭自动化应用网关



常规

净宽 (mm)	106
净高 (mm)	58
净深 (mm)	90
净重 (g)	375
包装宽度 (mm)	130
包装高度 (mm)	85
填充深度 (mm)	140
包装重量 (g)	720
工作温度 °C Min	-10
工作温度 °C Max	60
储存温度 °C min	-30
储存温度 °C Max	60
功耗 (W)	127
输入电压 (V)	For DC: 12 .. 36 VDC ±10%, Max: 250 mA For AC: 24 VAC ±10 %, 50-60 Hz, Max: 127 mA Recommended voltage: 24 VDC, Max: 127 mA
电源连接器	3-pole
配置	Intesis MAPS
容量	最多64个室内机和最多12个室外机。
安装条件	该网关被设计为安装在机箱内。如果机组安装在外壳外，应采取预防措施，防止静电放电到机组。当在外壳内工作时(例如，进行调整，设置开关等)，在接触设备之前应始终遵循典型的防静电预防措施。
交付内容	Intesis网关和安装手册

富士通VRF系统转家庭自动化应用网关



常规

安装	DIN rail mount (bracket included), Wall mount
外壳材料	塑料
保修 (年)	3 years
包装材料	硬纸板

标识和状态

产品 ID	IN775FGL00MO000_WMP_FGL
原产国	西班牙
海关编码	8517620000
双重用途	不
出口管制分类编号 (ECCN)	EAR99

物理特征

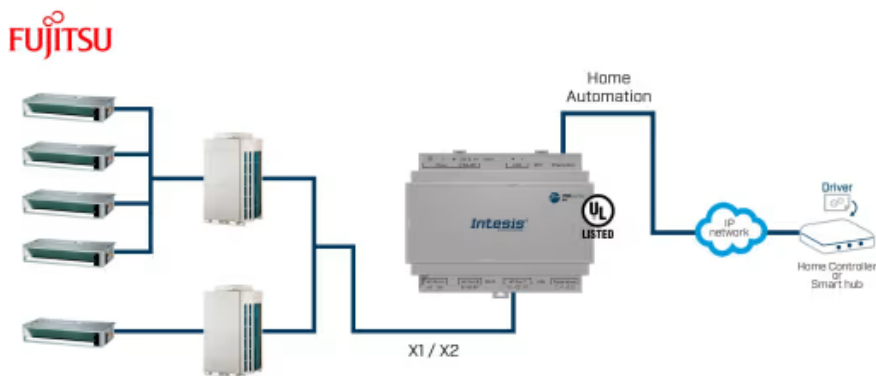
包含电池	不
------	---

认证和标准

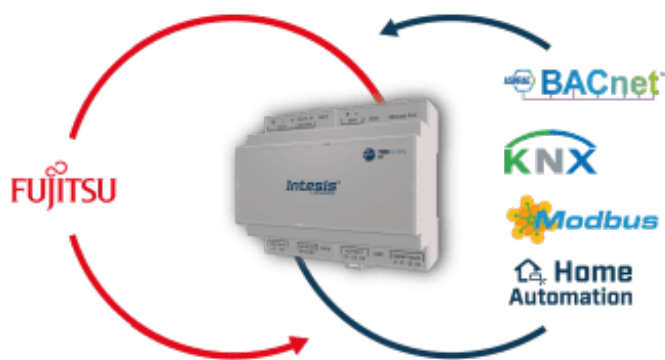
ETIM分类	EC001604
CE	是的
CB	是的
UKPSTI	是的
UL认证	是的
WEEE类别	IT和电信设备



使用案例



集成示例。



使用 Intesis MAPS 更改协议 : BACnet、Modbus、KNX 或家庭自动化