

## 富士通 RAC 和 VRF 系统转 Modbus RTU 网关 (到遥控器)

貨號: INMBSFGL001R000

富士通Modbus网关允许 富士通 RAC 和 VRF 系统与 Modbus RTU (RS-485) 网络之间实现完全双向通信。该网关充当安装的服务器设备, 访问来自空调机组的所有信号。有线遥控器也可以是网络的一部分。



富士通转Modbus

### 特點和優點

- ✓ **Modbus RTU (EIA-485) 服务器设备**  
该网关通过其 Modbus RTU (EIA-485 连接器) 端口充当 Modbus 服务器设备。
- ✓ **通过窗口接触功能实现节能**  
此功能有助于最大限度地降低成本, 因为暖通空调系统是主要的建筑能源消耗者。
- ✓ **通过遥控器和 Modbus RTU 控制空调**  
空调机组可以由制造商的遥控器和Modbus RTU同时控制。
- ✓ **多种安装方式**  
安装选项包括 DIN 导轨、壁挂式, 或者在某些空调型号中, 甚至在室内机内部。
- ✓ **双配置选项**  
通过网关的板载 DIP 开关和 Modbus 接口进行配置。
- ✓ **通过Modbus RTU进行整体设备控制和监控**  
通过内部变量、运行小时计数器 (用于维护目的) 和错误指示。
- ✓ **无需外部电源**  
该网关直接由交流电源供电, 因此无需外部电源。

# 富士通 RAC 和 VRF 系统转 Modbus RTU 网关 (到遥控器)



## 常规

净宽 (mm)	53
净高 (mm)	58
净深 (mm)	93
净重 (g)	81
工作温度 °C Min	0
工作温度 °C Max	60
输入电压 (V)	From the AC unit.
电源连接器	Other
容量	1台室内机。
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。
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	INMBSFGL001R000
原产国	西班牙
海关编码	8517620000
出口管制分类编号 (ECCN)	EAR99

# 富士通 RAC 和 VRF 系统转 Modbus RTU 网关 (到遥控器)



## 标识和状态

供应风险因素 ERP	Volume not defined yet
------------	------------------------

购买多个ERP	1
---------	---

## 物理特征

连接器/输入/输出	EIA-485, 交流电接口。
-----------	-----------------

拨码和旋转开关	EIA-485串口配置。
---------	--------------

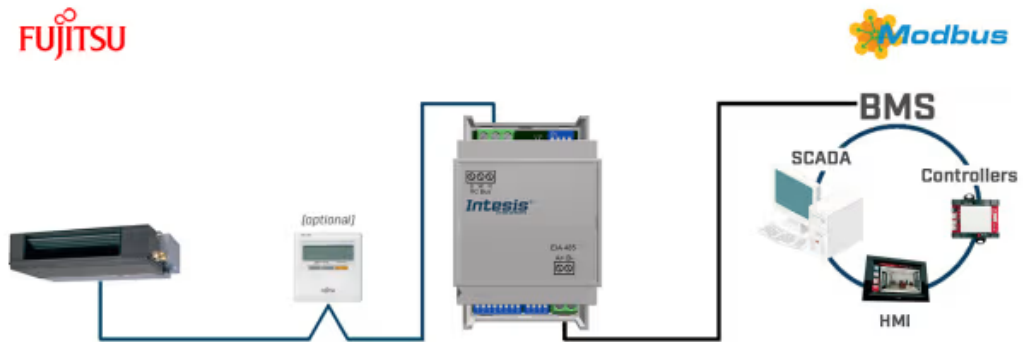
## 认证和标准

ETIM分类	EC001604
--------	----------

WEEE类别	IT和电信设备
--------	---------



## 使用案例



集成示例。