



## 三菱重工 FD 和 VRF 系统转 AC 云控制 (Wi-Fi) 网关

貨號: INWFIMHI001R100

三菱重工的交流云控制设备允许将三菱重工的 FD 和 VRF 系统完全自然地集成到交流云控制系统中，通过应用程序/网络进行专业的 HVAC 控制和监控。它连接到室内机遥控器端口，并通过 Wi-Fi 或蓝牙进行配置。

三菱重工转AC云控制

### 特點和優點

- ✓ **支持 2,4 GHz 802.11 b/g/n Wi-Fi 网络**  
支持不同的 Wi-Fi 标准，兼容 2,4 GHz 802.11 b/g/n Wi-Fi 网络。
- ✓ **区域控制 (最多四个区域)**  
附近的 ACCC 设备可以分组到区域中，最多有四个不同的区域可用。
- ✓ **与多个第三方助手集成**  
ACCC 可以与 IFTTT、Google Assistant、Alexa 和 Siri Shortcuts 集成，用于命令或触发器。
- ✓ **基于 Web 的仪表板**  
除了该应用程序之外，还提供 Web 界面，可以从任何常见的浏览器访问。
- ✓ **可通过蓝牙进行配置**  
设备配置过程也可以使用具有蓝牙连接的智能设备来完成。
- ✓ **通过遥控器和ACCC控制空调**  
空调装置可以通过遥控器和ACCC应用程序/网络仪表板同时进行控制。
- ✓ **适用于 Android 和 iOS 的本机应用程序**  
本机应用程序适用于 Android 和 iOS，可以在各自的商店中轻松找到。
- ✓ **无需外部电源 (可能有例外)**  
在某些情况下，可能需要外部电源。文档中显示了要求。

# 三菱重工 FD 和 VRF 系统转 AC 云控制 (Wi-Fi) 网关



常规	
净宽 (mm)	70
净高 (mm)	100
净深 (mm)	28
净重 (g)	98
包装宽度 (mm)	133
包装高度 (mm)	135
填充深度 (mm)	35
包装重量 (g)	192
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。
安装	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	INWFIMHI001R100

# 三菱重工 FD 和 VRF 系统转 AC 云控制 (Wi-Fi) 网关



## 标识和状态

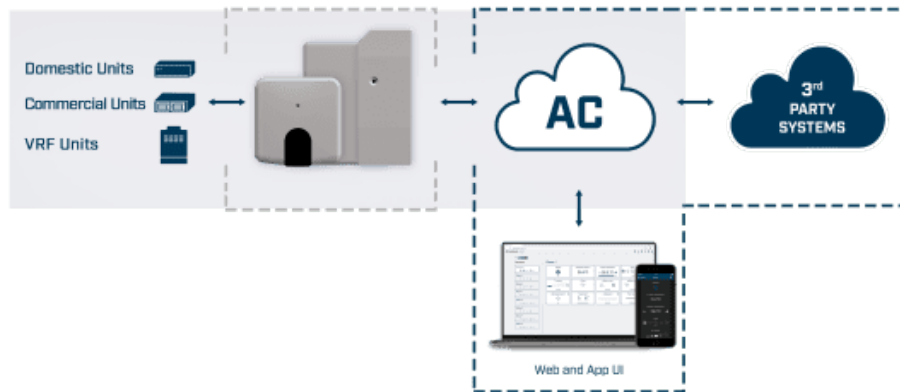
原产国	西班牙
海关编码	8517620000
出口管制分类编号 (ECCN)	EAR99
供应风险因素 ERP	Volume not defined yet

## 认证和标准

ETIM分类	EC001604
WEEE类别	IT和电信设备



## 使用案例



网络拓扑。



集成示例。