



三菱电机 Ecodan 空气源热泵 转 KNX 安全型网关

货号: INKNXMIT001A200

该网关可实现三菱电机 Ecodan 空气源热泵与 KNX 数据安全系统之间的完整双向通信。

三菱电机空气源热泵转 KNX 安全型网关 - 单台机组

特点和优点

- ✓ **KNX 数据安全认证网关**
防范安全漏洞，符合最高网络安全标准。
- ✓ **ETS配置**
通过标准KNX配置工具轻松完成网关配置。
- ✓ **四项二进制输入**
通过将占用传感器、窗磁开关及电能表（包括行业标准的SO脉冲型）直接连接至网关，从而减少对KNX组件的需求。
- ✓ **场景控制**
通过最多10个可配置场景，最大化实现舒适度与节能效果。
- ✓ **气象补偿曲线与自动适配**
在确保舒适度的前提下，实现最高能效。
- ✓ **避免兼容性问题**
兼容三菱电机 Ecodan 一体式与分体式型号。
- ✓ **与Ecodan控制器协同工作**
可通过网关经KNX集中控制，同时也可使用Ecodan控制器进行本地操作。
- ✓ **故障与运行时间监控**
防止系统停机，延长Ecodan系统整体使用寿命。



常规	
净宽 (mm)	40.7
净高 (mm)	17.6
净深 (mm)	38.35
净重 (g)	45
包装宽度 (mm)	115
包装高度 (mm)	67
填充深度 (mm)	90
包装重量 (g)	120
工作温度 °C Min	0
工作温度 °C Max	60
储存温度 °C min	-20
储存温度 °C Max	60
功耗 (W)	KNX: 30Vd.c/ 25mA AC: 12Vd.c/ 5mA
配置	ETS
安装条件	本网关专为机柜内安装设计。若在机柜外安装，务必采取防护措施，防止设备遭受静电放电影响。在机柜内进行操作时（如调试、开关设置等），接触设备前，必须遵守常规的防静电防护规范。
AC 型号兼容性	Compatible with monoblock and split systems from the Mitsubishi Electric Ecodan range.
交付内容	Intesis 网关、安装手册、AW 连接线。
外壳材料	塑料
包装材料	硬纸板



常规

保修 (年)	3 years
--------	---------

标识和状态

产品 ID	INKNXMIT001A200
前任	INKNXMIT001I100
海关编码	8517620000
出口管制分类编号 (ECCN)	EAR99

物理特征

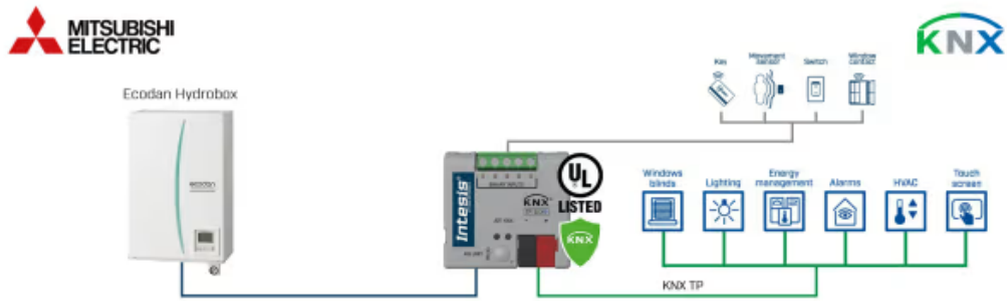
LED指示灯	KNX
包含电池	不

认证和标准

CE	是的
CB	是的
UKPSTI	是的
UL认证	是的
KNX	是的
WEEE类别	IT和电信设备



使用案例



集成示例