

东芝VRF和数字系统转 BACnet MS/TP网关



貨號: INBACTOS001R100

Toshiba-BACnet网关允许东芝VRF和数字空调机组与BACnet MS/TP网络之间的完全双向通信。它通过轮询或订阅请求 (COV) 实现 BACnet 通信，使室内机可通过独立的 BACnet 对象使用。也可以连接有线遥控器。

东芝转BACnet MS/TP

特點和優點

仅支持 BACnet MS/TP

仅支持 BACnet MS/TP 协议。

AC 单元数据用作固定的 BACnet 对象

空调机组的属性和功能被抽象为固定的BACnet对象。

通过BACnet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

该接口直接由交流电源供电，因此无需外部电源。

通过板载 DIP 开关进行配置

接口配置直接通过其板载 DIP 开关执行。

占用功能，可节省能源

占用功能有助于降低成本，因为暖通空调系统是主要的能源消耗者之一。

通过远程和BACnet MS/TP控制空调

AC单元可以通过BACnet MS/TP和它自己的遥控器同时进行控制。

多种安装方式

安装选项包括 DIN 导轨、壁挂式，或者在某些 AC 型号中，甚至在室内机内部。

东芝VRF和数字系统转BACnet MS/TP网关



常规

净宽 (mm)	53
净高 (mm)	58
净深 (mm)	93
净重 (g)	120
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	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	INBACTOS001R100
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

东芝VRF和数字系统转BACnet MS/TP网关



标识和状态

购买多个ERP

1

认证和标准

ETIM分类

EC001604

WEEE类别

IT和电信设备

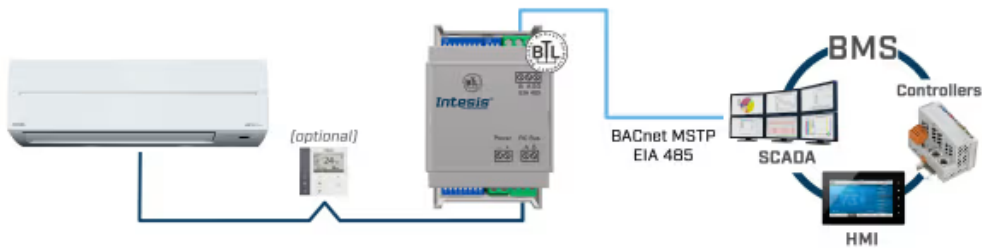
东芝VRF和数字系统转BACnet MS/TP网关



使用案例

TOSHIBA

BACnet



集成示例。