



大金AC家用机转Modbus RTU 网关

货号: INMBSDAI001I000

大金-Modbus 接口允许大金空调家用机和 Modbus RTU (RS-485) 网络之间的完全双向通信。该接口充当安装的服务器设备, 访问来自空调单元的所有信号。

大金转Modbus

特点和优点

- ✓ **Modbus RTU (EIA-485) 服务器设备**
该接口通过其 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**
空调单元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 AC 型号中, 甚至在室内机内部。
- ✓ **双配置选项**
通过接口的板载 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**
该接口直接由交流电源供电, 因此无需外部电源。



常规

净宽 (mm)	53
净高 (mm)	58
净深 (mm)	93
净重 (g)	121
容量	1台室内机
安装条件	此网关设计为安装在机柜内。如果装置安装在外壳外，应始终采取预防措施，防止静电放电至装置。在外壳内工作时（例如，进行调整、设置开关等），在接触装置之前，应始终遵循典型的防静电预防措施。
交付内容	Intesis网关，安装手册，交流电连接线。
保修 (年)	3 years

标识和状态

产品 ID	INMBSDAI001I000
原产国	西班牙
海关编码	8517620000
出口管制分类编号 (ECCN)	EAR99

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。