



Midea Commercial & VRF Systeme zu BACnet /IP & MS/TP Applikation

Artikelnummer: IN770AIR00SO000

Die Midea-Applikation wurde speziell entwickelt, um die bidirektionale Steuerung und Überwachung von Midea Commercial- und VRF-Systemen von einem BMS, SCADA, einer SPS oder einem anderen Gerät aus zu ermöglichen, das als BACnet/IP-Server oder BACnet MS/TP-Client fungiert. Die Lösung ermöglicht die Integration von bis zu 64 Innengeräten über eine einzige Schnittstelle.

Midea zu BACnet/IP & MS/TP

Funktionen und Vorteile

- BACnet/IP- und BACnet MS/TP-Unterstützung

 Die Schnittstelle unterstützt sowohl BACnet/IP- als auch
 BACnet MS/TP-Protokolle.
- Automatische Identifizierung Für die automatische Identifizierung der im VRF-System vorhandenen Einheiten steht eine Scan-Funktion zur Verfügung.
- Zwei Konfigurationsportoptionen

 Die Konfiguration der Schnittstelle kann entweder über den IP- oder den USB-Anschluss (Konsole) erfolgen.
- Inbetriebnahmefreundlicher Ansatz mit Intesis MAPS

 Vorlagen können beliebig oft importiert und
 wiederverwendet werden, wodurch die Inbetriebnahmezeit
 erheblich verkürzt wird.

- Direkter Zugang zur Außeneinheit

 Der Anschluss ist einfach, da die Schnittstelle direkt mit dem Kommunikationsbus der Außeneinheit verbunden wird
- Signale für den Energieverbrauch einzelner Inneneinheiten Energieverbrauchssignale von jedem Innengerät sind verfügbar, so dass sie einzeln überprüft werden können.
- Einfache Integration mit Intesis MAPS
 Der Integrationsprozess wird schnell und einfach mit dem Intesis MAPS-Konfigurationstool verwaltet.
- Automatische Updates des Konfigurationstools und der Benutzeroberfläche
 it Sowohl das Intesis MAPS-Konfigurationstool als auch die Firmware der Schnittstelle können automatisch aktualisiert



werden.

Midea Commercial & VRF Systeme zu BACnet /IP & MS/TP Applikation



Allgemeine	
Nettobreite (mm)	106
Nettohöhe (mm)	58
Nettotiefe (mm)	90
Nettogewicht (g)	240
Verpackungsbreite (mm)	13
Verpackungshöhe (mm)	8.5
Verpackungstiefe (mm)	14
Verpackungsgewicht (g)	310
Betriebstemperatur °C Min.	0
Betriebstemperatur °C Max.	60
Kompatibilität mit AC- Modellen	This gateway is compatible with Midea V4, V6, and V8 series.
Montage	DIN rail mount (bracket included), Wall mount
Gehäusematerialien	Kunststoff
Garantie (Jahre)	3 years
Verpackungsmaterial	Karton
Identifizierung und Status	
Produkt-ID	IN770AIR00SO000_BAC_MID
Herkunftsland	Spanien
HS-Code	8517620000



Klassifizierungsnummer für die

Exportkontrolle (ECCN)

EAR99

Midea Commercial & VRF Systeme zu BACnet /IP & MS/TP Applikation



Zertifizierungen und Standards	
ETIM Classification	EC001604
WEEE-Kategorie	IT- und Telekommunikationsausrüstung



Midea Commercial & VRF Systeme zu BACnet /IP & MS/TP Applikation



Anwendungsfall Midea BACnet MS/TP BACnet/IP BACnet/IP SCADA SCADA

Beispiel für eine Integration.



Verwenden Sie Intesis MAPS, um das Protokoll zu ändern: BACnet, Modbus, KNX oder Home Automation

