

Fujitsu RAC- und VRF-Systeme zu Home Automation Interface (zu CN-Anschluss)

Artikelnummer: INWMPFGL001I000

Das Fujitsu-ASCII-Gerät ermöglicht die vollständige und natürliche Integration von Fujitsu RAC- und VRF-Klimageräten in IP-basierte Home Automation Systeme. Das Gerät wird über ein direktes Kabel mit der Inneneinheit und über Wi-Fi mit der Home Automation Schnittstelle verbunden.



Fujitsu zu Home Automation

Funktionen und Vorteile

- ✓ **Intuitive Weboberfläche für die WLAN-Konfiguration**
Die WLAN-Konfiguration erfolgt schnell und einfach über eine intuitive Weboberfläche.
- ✓ **2,4 GHz 802.11 b/g/n WLAN-Netzwerke werden unterstützt**
Es werden verschiedene WLAN-Standards unterstützt, die mit 2,4 GHz 802.11 b/g/n WLAN-Netzwerken kompatibel sind.
- ✓ **Schnelle und einfache Installation**
Der Installationsvorgang dauert nur wenige Sekunden. Schließen Sie einfach die Schnittstelle an und konfigurieren Sie das WLAN.
- ✓ **Keine externe Stromversorgung erforderlich**
Die Schnittstelle wird direkt vom Klimagerät mit Strom versorgt, sodass keine externe Stromversorgung erforderlich ist.
- ✓ **Steuerung des Klimageräts per Fernbedienung und Home Automation**
Die Fernbedienung und das Home Automation System können das Klimagerät gleichzeitig steuern.
- ✓ **Offenes ASCII-Protokoll**
Dank unseres offenen ASCII-Protokolls ist die Integration in jedes IP-Home Automation System möglich.
- ✓ **Treiber-Kompatibilität**
Eine große Auswahl an kompatiblen Treibern ist auf der Intesis-Webseite verfügbar.

Fujitsu RAC- und VRF-Systeme zu Home Automation Interface (zu CN-Anschluss)



Allgemeine

Nettobreite (mm)	50
Nettohöhe (mm)	127
Nettotiefe (mm)	17
Nettogewicht (g)	62
Verpackungsbreite (mm)	120
Verpackungshöhe (mm)	80
Verpackungstiefe (mm)	100
Verpackungsgewicht (g)	235
Betriebstemperatur °C Min.	0
Betriebstemperatur °C Max.	60
Eingangsspannung (V)	From the AC unit.
Stromanschluss	Sonstige
	1 Inneneinheit.
	Dieses Gateway ist für die Montage innerhalb eines Gehäuses ausgelegt. Wenn das Gerät außerhalb eines Gehäuses montiert wird, sollten immer Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden, um elektrostatische Entladungen zu verhindern. Bei Arbeiten innerhalb eines Gehäuses (z. B. bei Anpassungen, Schalterstellungen, etc.) sollten stets typische antistatische Vorsichtsmaßnahmen beachtet werden, bevor das Gerät berührt wird.
Montage	Wall mount
Gehäusematerialien	Kunststoff
Garantie (Jahre)	3 years
Verpackungsmaterial	Karton

Identifizierung und Status

Produkt-ID	INWMPFGL001I000
------------	-----------------

Fujitsu RAC- und VRF-Systeme zu Home Automation Interface (zu CN-Anschluss)



Identifizierung und Status

Herkunftsland	Spanien
HS-Code	8517620000
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99

Zertifizierungen und Standards

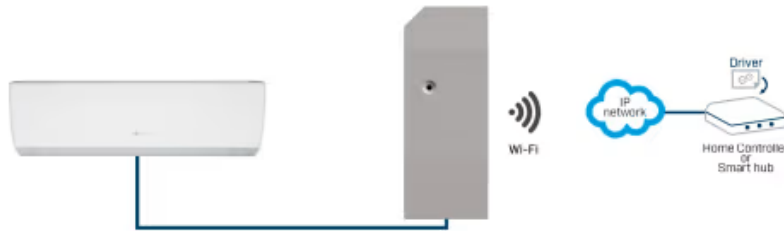
ETIM Classification	EC001604
WEEE-Kategorie	IT- und Telekommunikationsausrüstung

Fujitsu RAC- und VRF-Systeme zu Home Automation Interface (zu CN-Anschluss)



Anwendungsfall

FUJITSU



Home Automation

Drivers availables for:

- AHIX Control
- CRESTRON
- edomus
- ELAN
- FIBARO
- Freedom
- HUUU
- SAVANT
- vera

Integration von Fujitsu Haushalts- und VRF-Klimageräten in eine Hausautomationsanlage.