

AIDOO WIFI



DESCRIPCIÓN:

Dispositivo para la gestión e integración de equipos Daikin de forma remota mediante servicios Cloud. Control a través de la App "Airzone Cloud" (disponible para IOS y Android). Conexión inalámbrica a red mediante Wi-Fi. Alimentación externa a través de la unidad interior

FUNCIONALIDADES:

- Control de los distintos parámetros del equipo.
- Detección de errores durante la comunicación.
- Programación horaria de temperatura y modo de funcionamiento.
- Multiusuario y multisesión.
- Puerto para la integración mediante protocolo Modbus.



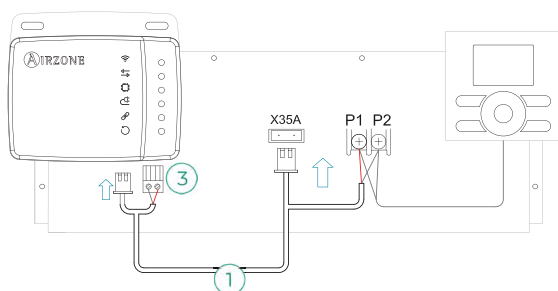
Código	Artículo	Modelo
CO48080	AIRZONE AIDOO WFI GM1 MIDEA /MUNDCOLIMA.	AZAI6WSCGM1
CO48081	AIRZONE AIDOO WFI DAIKIN SKY AIR/VRV	AZAI6WSCDA1
CO48082	AIRZONE AIDOO WFI MITSUBISHI HEAVY	AZAI6WSCMHI
CO48083	AIRZONE AIDOO WFI MITSUBISHI ELECTRIC	AZAI6WSCMEL
CO48084	AIRZONE AIDOO WFI PANASONIC PACI	AZAI6WSCPAN
CO48085	AIRZONE AIDOO WFI FUJITSU GEN 2	AZAI6WSFCU2
CO48086	AIRZONE AIDOO WFI MIDEA, MUNDOCLIMA GM2	AZAI6WSCGM2



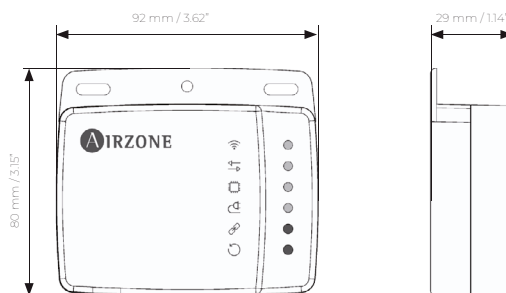
works with the
Google Assistant

works with
amazon alexa

CONEXIONES:



DIMENSIONES:



Consulta la disponibilidad y compatibilidad con las unidades de los fabricantes en airzonecontrol.com

Sustituye (xxx) por las siglas según la marca del equipo:

BA1=Baxi R32

BAX= Baxi R410A

DA0=Daikin Residential

DA1=Daikin Sky Air/VRV

DA2=Daikin Altherma 3

FUJ=Fujitsu 3 wires

FU2=Fujitsu UART

GR1=Gree U-Match R32

GRE=Gree U-Match R410A

GR2=Gree VRF

HS1=Hisense 1x1

HS2=Hisense VRF

HIT=Hitachi RPI

HI2=Hitachi RAD

HI3=Hitachi Primary

LGE=LG

MD1=Midea V5

MD2=Midea V6

MD4=Midea V5 (HAHB)

MEL=Mitsubishi Electric

MHI=Mitsubishi Heavy

PAN=Panasonic PACi

PA0=Panasonic RAC

Domestic

SA2=Samsung Nasa

TOS=Toshiba



Aidoo Wi-Fi



Aidoo KNX



Aidoo Pro



Aidoo Z-Wave



Aidoo Zigbee