

SMARTHOME-AIDOO PRO

Gerät mit Modbus-Kommunikation für die Fernsteuerung von Lüftungsgeräten über die Airzone Cloud App



Gerät für die Steuerung von Lüftungsanlagen mit der Möglichkeit, verschiedene Parameter zu steuern.

Fernsteuerung über Cloud-Dienste durch die Airzone Cloud App, die sowohl für iOS als auch für Android verfügbar ist.

Funkverbindung mit dem Netz über Wi-Fi. Eigene Spannungsversorgung über mitgeliefertes externes Netzteil.

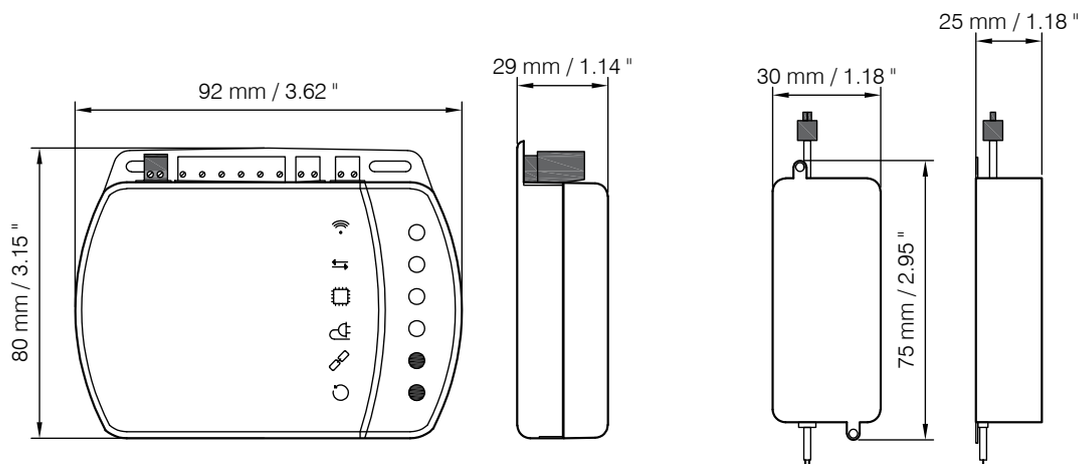
- Dual Wi-Fi-Kommunikation (2,4/5 GHz).
- Möglichkeit der Integration über lokale API und Cloud-API.
- Mitteilung der Fehlererkennung.
- Zeitprogrammierung für Temperatur und Betriebsmodus.
- Mehrfachnutzer und Mehrfachsetzung.
- Port für die Integration über das Modbus TCP/RTU- und BACnet-Protokoll.
- Cloud-Integration.



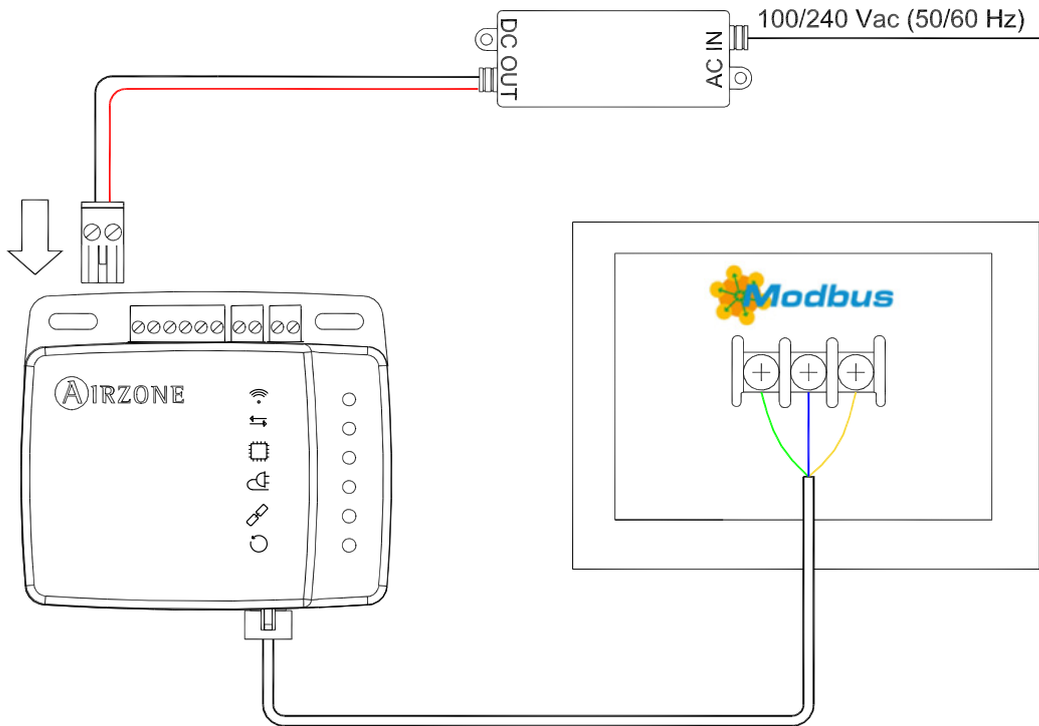
Technische Daten

Modell	Versorgungsspannung	Nennstromaufnahme	Steuerungsausgang	Zulässige Luftfeuchtigkeit	Betriebstemperatur	Gewicht ca.	Schutzart
	(V)	(A)	(V)	(%)	(°C)	Kg	
SMARTHOME-AIDOO PRO	110/230 V (50/60 Hz)	2	0-12 V	5 a 90 %	-20 a 70	0,13	IP 41

Abmessungen mm



Anschlüsse



DIE IDEALE ERGÄNZUNG FÜR DAS MANAGEMENT VON LÜFTUNGSGERÄTEN

AIRHOME-150
AIRHOME-300



AIRHOME-350V

