

Link do produktu: <http://www.automatykadowa.pl/dopuszkowy-termostat-onoff-z-wave-plus-zmnhid1-qubino-z-miernikiem-energii-p-8.html>



Dopuszkowy termostat ON/OFF Z-Wave PLUS ZMNHID1 QUBINO (z miernikiem energii)

Cena	294,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ZMNHID1
Kod producenta	ZMNHID1
Producent	Qubino

Opis produktu

Moduł służy do bezpośredniego sterowania elektrycznego lub wodnego ogrzewania podłogowego, elektrycznymi ogrzewaczami wody, grzejnikami elektrycznymi itp. W związku z bezpośrednim zasilaniem 230VAC lub 24VDC, nie są wymagane żadne baterie. Termostat ON/OFF zastępuje duże ściennie termostaty, gdyż zadana temperatura jest ustawiana bezprzewodowo.

Parametry:

Zasilanie: 110 - 230VAC $\pm 10\%$ 50/60Hz, 24-30VDC

Prąd znamionowy wyjścia AC 1x10A / 230VAC

Prąd znamionowy wyjścia DC: 1x10A / 30VDC

Wyście AC (obciążenia rezystancyjne): 2300W (230VAC)

Wyście DC (obciążenia rezystancyjne): 240W (24VDC)

Zakres czujnika temperatury (czujnik do kupienia oddzielnie): -50 ~ 125°C

Temperatura pracy: -15 ~ 40°C

Monitorowanie:

- Pobór mocy w W

- Pobór energii kWh

Dokładność pomiaru energii: P=5~50W, $\pm 3\%$ P>50W, $\pm 3\%$

Zasięg: do 30m

Wymiary (WxHxD): 41,8mm x 36,8mm x 15,4mm

Waga: 48g

Pobór mocy: 0,4W

Dla instalacji w puszkach: $\varnothing \geq 60\text{mm}$ lub 2M

Przełączenie: przekaźnik

Bezprzewodowa komunikacja 868,42MHz, EIRP: -22.0dBm ~ -2.0dBm

Długość kabla czujnika temperatury: 1000mm