

## PER-10 KNX - termostat pokojowy

Poland - Purmo



## **Opis**

Termostat PER-10 został zaprojektowany do efektywnej regulacji temperatury oraz zarządzania systemami ogrzewania i chłodzenia. W połączeniu z zewnętrznymi czujnikami temperatury i płynnie reguluje pracę grzejników kanałowych. Opcjonalnie może być zintegrowany z systemami zarządzania budynkiem. Urządzenie działa w zakresie temperatur od 5 do 40°C i oferuje ręczną lub automatyczną regulację prędkości wentylatora.

## **Gwarancja**

# Specyfikacja

Funkcja	Jednostka	Wartość
Etim Class		EC010927 - Termostat pokojowy
Sposób montażu		Montaż natynkowy
Kolor		Biały
Model		Włącz/Wyłącz
Numer RAL		9016
Rodzaj połączenia		Trój-/czteroprzewodowy
Z wyświetlaczem		Yes
Rodzaj źródła zasilania		230 V AC
Rodzaj styku		Styk rozwierny (NC)
Zakres pomiarowy	Degrees celsius (°C)	30, 5
Wykonanie przeciwwybuchowe		No
Rodzaj czujnika		Czujnik rezystancyjny
Z obsługą IFTTT		No
Kompatybilny z Apple HomeKit		No
Kompatybilny z Asystentem Google		No
Kompatybilny z Amazon Alexa		No
Ukryta obsługa		Yes
Z odbiornikiem		Yes
Charakterystyka sterowania		P
Z obiegiem CWU		No
Liczba wyjść grzania		1
Liczba wyjść chłodzenia		1
Z sygnalizatorem dźwiękowym		No
Z odczytem temperatury		Yes
Ogrzewanie		Yes
Zakres wartości histerezy	Kelvin (K)	0.5, 1
Czujnik zewnętrzny		Yes
Rodzaj termicznego sprzężenia zwrotnego		Brak
Histereza regulowana		Yes
Do instalacji chłodniczych		Yes

# Dokumentacja

Opis dokumentu	Typ dokumentu	Link
purmo katalog techniczny grzejniki kanalowe aquilo 07 2022.pdf	Katalog produktów	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_ac100e4e-49aa-4ceb-a5df-ae287dd511c7">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_ac100e4e-49aa-4ceb-a5df-ae287dd511c7</a>

## Rzeczy

Kod artykułu	Kod przedmiotu
AZANPER10KNX	