

# HTR230(20)

Cyfrowy regulator  
o klasycznym designie



Natynkowy regulator pokojowy dedykowany do kontroli ogrzewania/chłodzenia płaszczynowego, charakteryzującego się dużą bezwładnością cieplną. Podłącza się go do przewodowej listwy sterującej, za pośrednictwem której można na nim obniżyć temperaturę zadaną, otrzymując sygnał NSB (nocnej redukcji temperatury) z regulatora tygodniowego.

#### Cechy produktu:

- bezgłośna praca (TRIAC)
- posiada algorytm sterujący PWM
- posiada funkcję nocnego obniżenia temperatury NSB
- chroni zawory termostaticzne przed zastaniem (VP)

Regulator HTR230(50) działa z listwami KL08NSB lub KL06-M (230V)  
Regulator HTR24(50) działa z listwą KL0624V

#### Dane techniczne:

Model	HTR230(20)	HTR24(20)
Zasilanie	230V AC 50 Hz	24V AC 50 Hz
Max obciążenie	0.5 A	1.5 A
Sygnal wyjściowy	230V AC 50 Hz	24V AC 50 Hz
Zakres regulacji temperatury	5 - 30°C	
Algorytm sterujący	PWM lub Histereza: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$	
Komunikacja	Przewodowa	
Wymiary [mm]	85 x 85 x 30	

#### Schemat podłączenia:

