

# Termostat przewodowy z dużym wyświetlaczem

uponor

Uponor Base T-27 230V



Polub  
nas na 



# ➤ T-27 – termostat z dużym wyświetlaczem, dla zwiększenia komfortu sterowania temperaturą

**Termostat T-27 z dużym wyświetlaczem jest uzupełnieniem dotychczasowego systemu Base 230V stworzonego do sterowania instalacją ogrzewania/chłodzenia w budynkach.**

Elementy systemu zapewniają łatwe kontrolowanie temperatury w poszczególnych pomieszczeniach, a składają się z: termostatów pokojowych T-23, T-24, T-25 i T-26 oraz skrzynki sterującej X-23 umożliwiającej organizację okablowania termostatów pokojowych i siłowników termicznych TA 230 lub AR 230 w szafce rozdzielaczowej.

Jest również kompatybilny ze sterownikami Uponor Base Flexiboard (X-24/X-25/X-26/X-27), a także czujnikiem podłogowym/zdalnym Uponor Smatrix S-1XX.

Uponor Base termostat z wyświetlaczem T-27 230 V (termostat T-27) jest wyposażony w duży ekran LCD oraz przyciski pojemnościowe.

Temperatura jest wyświetlana dużymi cyframi w celu ułatwienia odczytywania także z dużej odległości. Użycie przycisków i płaskiej szyby umożliwia łatwe czyszczenie termostatu. W termostacie zastosowano elektronikę „triac”, która gwarantuje jego całkowicie niesłyszalne działanie i zapewnia najwyższy komfort we wszystkich pomieszczeniach.



Elementy systemu Uponor Base flexiboard X-24, X-25, X-26, X-27 zapewniają najwyższą elastyczność i oszczędność czasu podczas instalacji, przypisanie siłowników do termostatu wykonujemy w dowolnym momencie przy użyciu prostego pokrętła dzięki wbudowanemu modułowi okablowania. Przyporządkowane siłowniki można bez trudu zmienić w dowolnym momencie. Ilość siłowników możliwych do przyporządkowania do jednego termostatu określona jest w instrukcji danego termostatu. W rezultacie nie ma potrzeby manualnego mostkowania połączeń na miejscu. X-25 i X-27 są dostarczane z modułem pompy. Zintegrowana logika pompy z funkcją ochrony pompy zapewnia bezpieczną, energooszczędną pracę bezpośrednio podłączonej pompy obiegowej. Sterownik Uponor Base flexiboard umożliwia podłączenie do 6 lub 8 termostatów pokojowych do aż 12 siłowników.

Sterownik Uponor Base X-23 umożliwia wygodne i przejrzyste podłączenie do 6 termostatów pokojowych i do 14 siłowników termicznych z zastosowaniem mostkowania kablami elektrycznymi. Zapewnia to maksymalne bezpieczeństwo w sterowniku.

## Zalety przewodowego systemu Uponor Base 230V:

- Pełna gama termostatów
- Bezgłośnie działanie dzięki termostatom T-27
- Łatwy montaż na ścianie lub w szafce rozdzielaczowej
- Brak mostkowania kolejnych siłowników dzięki sterownikom flexiboard
- Dostępny z modułem pompy jako opcja

Opis	Wartość
IP30	IP30 (IP: stopień ochrony przed przenikaniem wody do części urządzenia pod napięciem)
Maks. wilgotność względna otoczenia (RH)	60% przy 20°C
Oznakowanie	CE, UKCA
ERP	Klasa I
Zasilanie	230 V AC, 50 Hz
Temperatura otoczenia	Od 0°C do +50°C
Sterowanie przewodowe	TRIAC 230 V.
Temperatura przechowywania	od -20°C do +60°C
Czujnik temperatury pomieszczenia (rt)	CTN 10 K w 25°C
Zewnętrzny czujnik temperatury	CTN 10 K w 25°C
Kolor termostatu	Korpus termostatu RAL 9016. Przejroczysta szyba przednia.



# Moving > Forward

**uponor**

**Uponor Sp. z o.o.**  
ul. Kolejowa 5/7  
01-217 Warszawa  
Polska

T 227310100

08/2021



[www.uponor.pl/instalacje](http://www.uponor.pl/instalacje)