

Link do produktu: <https://wames.pl/kipi-ester-x40-modul-ism-bezprzewodowy-termostat-pokojoy-p-785.html>



KIPI eSTER x40 + modul ISM Bezprzewodowy termostat pokojowy

Cena	583,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KIPI-ESTER-X40
Producent	KIPI

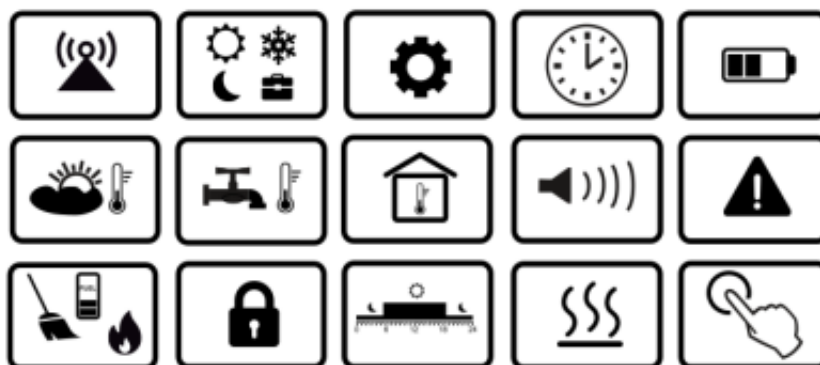
Opis produktu

KIPI eSTER x40 Bezprzewodowy termostat pokojowy w kolorze białym

Oryginalny zestaw marki PLUM dedykowany do palników KIPI

Termostat współpracuje tylko z palnikami z dedykowanym oprogramowaniem dla KIPI, nie współpracuje z Lazar, Kostrzewa, Metalfach itd.

UWAGA: eSTER x40 KIPI nie współpracuje z kotłami Krzaczek i PEREKO - stosowane regulatory posiadają inne oprogramowanie uniemożliwiające poprawną komunikację



Termostat pokojowy eSTER_x40 przeznaczony jest do bezprzewodowej współpracy z zewnętrznym modulem transmisji radiowej ISM_xSMART, który jest przewodowo podłączony do regulatora głównego. Termostat montowany jest w wybranym pomieszczeniu np. salonie i ma za zadanie utrzymać zadaną temperaturę w pomieszczeniu przesyłając sygnał radiowy do modułu podłączonego do regulatora głównego. Zastosowana szyfrowana, dwukierunkowa komunikacja radiowa pozwala na transmisję informacji z regulatora głównego do termostatu m.in. o poziomie paliwa w zasobniku paliwa, stanach alarmowych regulatora i wartości temperatury zewnętrznej. Termostat na podświetlanym wyświetlaczu LCD pokazuje informacje o wartości temperatury pokojowej, wybranym trybie pracy, aktualnym czasie z jednoczesną synchronizacją zegara, z regulatorem głównym.

Pełna radiowa ISM komunikacja dwukierunkowa

Termostat:

- współpracuje z dwukierunkowym modulem transmisji radiowej ISM_xSMART z systemem LBS w paśmie ISM,
- zapewnia pełną konfigurację menu regulatora z poziomu dowolnego pomieszczenia,
- utrzymuje zadaną temperaturę pokojową,
- pobierając dane z regulatora informuje o poziomie paliwa w zasobniku paliwa, stanach alarmowych i monitorach kotła, pracy palnika i potrzebie jego czyszczenia oraz wartości temperatury zewnętrznej,
- włącza i wyłącza kocioł oraz zapewnia stałą synchronizację czasu z regulatorem.

System xSMART

- LBS system - minimalizacja zakłóceń pracy innych urządzeń,
- adaptacyjne regulowanie temperatury zadanej obiegów grzewczych i kotła,
- dostęp do parametrów pracy i harmonogramów czasowych z poziomu menu użytkownika i serwisowego,
- wybór trybów regulacji i pełna konfiguracja parametrów regulatora,
- trwałe przyciski pojemnościowe,
- tryb oszczędzania baterii, wskaźnik rozładowania baterii i siły sygnału radiowego,
- blokada rodzicielska,
- proste parowanie z urządzeniami,
- wysoka stabilność działania, dzięki stałemu monitorowaniu jakości połączenia.