

EPX ...

Elektryczne grzejniki panelowe ze sterowaniem elektronicznym



Wydajne ogrzewanie w dobrym stylu

Elektryczne grzejniki panelowe EPX to funkcjonalne urządzenia, doskonale trafiające w potrzeby osób poszukujących **stylowych** i **efektywnych** systemów ogrzewania elektrycznego. Sprawdzają się świetnie jako **samodzielny** lub **uzupełniający** system ogrzewania. EPX łączą w sobie **wysoką jakość** wykonania i **doskonałe wzornictwo**. Wyposażone są w termostat elektroniczny regulowany w zakresie 5-30°C z blokadą zakresu nastawień, niskotemperaturową grzałką niepowodującą przepalania kurzu, tryb pracy mrozoochronnej oraz kierunkową kratkę wylotu powietrza. EPX są **bryzgoszczelne** (IPX4) i można je **stosować w łazience** lub strefach o podwyższonej wilgotności.

Wiele możliwości sterowania

Grzejniki EPX dają możliwość rozszerzenia funkcji sterownika. Posiadają kieszeń, dzięki której urządzenie można dodatkowo wyposażać w opcjonalne **kasety sterujące** pozwalające na **indywidualne dostosowanie funkcji** urządzenia. Umożliwiają one komfortowe zarządzanie, zarówno **pojedynczym grzejnikiem**, jak i **systemem ogrzewania** elektrycznego w domu.



EPX ... – wybrane zalety

Precyzyjny termostat elektroniczny z blokadą zakresu nastawień regulowany w zakresie 5-30°C.

Niskotemperaturowa grzałka niepowodująca przepalania kurzu.

Grzejniki bryzgoszczelne (IPX4) – można stosować w łazience lub strefach o podwyższonej wilgotności.

Kieszeń na opcjonalne kasety sterujące wyposażone w programatory umożliwiające komfortowe zarządzanie pojedynczym urządzeniem oraz systemem ogrzewania elektrycznego w domu.

Tryb pracy mrozoochronnej.

Kierunkowa kratka wylotu powietrza.

Metalowa obudowa malowana proszkowo.

Dimplex

Po prostu
wyższa
wydajność

EPX ... – dane techniczne



Model	EPX 1500	EPX 2000
Znamionowy pobór mocy	1,5 kW	2,0 kW
Napięcie zasilania	1/N/PE ~230 V, 50 Hz	1/N/PE ~230 V, 50 Hz
Zakres regulacji temperatury	od +5 do +30°C	od +5 do +30°C
Redukcja nastawionej temp. pomieszczenia	5 K	5 K
Stopień ochrony / Klasa ochrony	IP X4 / I	IP X4 / I
Długość przewodu przyłączeniowego	1,0 m	1,0 m
Wymiary (szer. x wys x gł.)	686 x 430 x 115 mm	858 x 430 x 115 mm
Masa całkowita urządzenia	6,6 kg	8,0 kg
Wymagana wysokość montażu	0,15 m	0,15 m
Obudowa	Stal malowana proszkowo w kolorze białym	Stal malowana proszkowo w kolorze białym

EPX – wyposażenie dodatkowe



Programator ścienny RXPW4

Zapewnia wygodę sterowania całym systemem z jednego punktu z możliwością indywidualnej konfiguracji 4 stref za pomocą 7-dniowego programu pracy. Funkcje: 4 strefy z osobnymi programami na każdy dzień tygodnia; zmiana trybu ogrzewania z pominięciem programu sterownika; 4 tryby pracy: komfortowy/obniżony/praca mrozoochronna/wyłączony; tryb wakacyjny (czasowa nieobecność); opcja konfigurowana przez instalatora umożliwiającą przełączanie między trybami: komfortowy/obniżony, komfortowy/wyłączony, komfortowy/zabezpieczenie przed mrozem.



Kasety sterujące RX24TI, RX RBTI, RX PW1

Kasety sterujące pozwalają na indywidualne dostosowanie funkcji urządzenia. Umożliwiają komfortowe zarządzanie pojedynczym urządzeniem oraz systemem ogrzewania elektrycznego w domu.

- 1 – kasetka sterująca RX 24TI (z programatorem 24-godzinny).
- 2 – kasetka sterująca RX RBTI (z odliczaniem wstecznym).
- 3 – jednostrefowa kasetka sterująca RX PW1 (z programatorem tygodniowym).

Po prostu odwiedź naszą stronę internetową:
www.dimplex.pl

Glen Dimplex Polska Sp. z o.o.

ul. Strzeszyńska 33, 60-479 Poznań · tel. 61 842 58 05 · fax: 61 842 58 06
office@dimplex.pl · www.dimplex.pl