

Klimatyzator kasetonowy Panasonic S-25PY3E, 60x60, 4-kier.

Nr indeksu: S-25PY3E



Kategoria: Kasetonowe

Numer katalogowy: S-25PY3E

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Kasetonowa jednostka wewnętrzna z 4-stronnym wylotem powietrza serii PY3 serii PACi NX.

Cechy i wyposażenie standardowe:

- Czynnik R32.
- Kasetonowa jednostka o wymiarach (szer. x wys. gł.): 575 mm x 243 mm x 575 mm.
- Jednostka pasująca do jednostki zewnętrznej PACi NX serii STANDARD,
- Zakres nominalnej wydajności chłodniczej: 2,5 kW (1,5 kW - 3,9 kW).
- Zakres nominalnej mocy grzewczej: 3,2 kW (1,5 kW - 4,6 kW).
- Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie): PACi NX seria STANDARD - A++/A++.
- Zakres temperatur pracy (chłodzenie/grzanie): PACi NX seria STANDARD - -10°C - +43°C / -15°C - +24°C.
- Funkcja oczyszczania powietrza - technologia nanoe™ X Mark 2.
- Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów.
- Wbudowana pompka skroplin.
- Pompka skroplin zasilana prądem stałym i wyłącznik pływakowy dla zmniejszenia hałasu.
- Indywidualne sterowanie położeniem żaluzji.
- Funkcja czyszczenia wnętrza jednostki.
- Wentylator zasilany prądem stałym.
- Kompaktowa jednostka o niewielkich wymiarach i małej masie.
- Wymagana głębokość sufitu wynosi jedynie 250 mm.
- Obszar odsłonięty wynosi zaledwie 30 mm.
- Szeroki wybór sterowników indywidualnych i centralnych zapewniający pełną elastyczność.
- Renowacja instalacji zawierających czynnik R410A/R22.
- Możliwość zastosowania Modułu WiFi.
- Możliwość pracy w trybie całkowicie redundantnym.
- Jednostka przystosowana do pracy w systemach Multi-Split
- Jednostka przystosowana do pracy w systemach SYNCHRO.

Współpraca:

- jednostka zewnętrzna PACi NX serii STANDARD: U-25PZ3E5

Wyposażenie opcjonalne:

- Panel do 4-kierunkowych jednostek kasetonowych 60x60 – CZ-KPY4.
- Sterownik przewodowy z funkcją Econavi i datanavi - CZ-RTC5B.
- Sterowniki przewodowe CONEX w kolorze białym i czarnym - CZ-RTC6W / CZ-RTC6, CZ-RTC6WBL / CZ-RTC6BL, CZ-RTC6WBLW / CZ-RTC6BLW.
- Sterownik indywidualny i odbiornik na podczerwień - CZ-RWS3 + CZ-RWRY3
- Adapter Wi-Fi do inteligentnego sterowania za pośrednictwem aplikacji Panasonic Comfort Cloud - CZ-CAPWFC1.
- Interfejs do uruchamiania 4 grup jednostek wewnętrznych w trybie rezerwowym lub naprzemiennym - PAW-PACR4.
- Czujnik Econavi zapewniający oszczędność energii - CZ-CENSC1.

Dane techniczne

Producent	PANASONIC
Wydajność chłodnicza	2.5 kW
Wydajność grzewcza	3.2 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.