

Klimatyzator podstropowy Panasonic S-1014PT3E

Nr indeksu: S-1014PT3E



Kategoria: Podstropowe

Numer katalogowy: S-1014PT3E

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Podstropowa jednostka wewnętrzna PT3 serii PACi NX.

Cechy i wyposażenie standardowe:

- Czynnik R32.
- Uniwersalna jednostka pasująca do jednostek zewnętrznych PACi NX serii ELITE i STANDARD,
- Zakres nominalnej wydajności chłodniczej: 9,5 kW - 14,0 kW
- Zakres nominalnej mocy grzewczej: 10,0 kW - 16,0 kW.
- Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie): PACi NX seria ELITE - A+ +/A+ +.
- Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie): PACi NX seria STANDARD - A+ +/A+.
- Zakres temperatur pracy (chłodzenie/grzanie): PACi NX seria ELITE - -20°C - +52°C / -20°C - +24°C.
- Zakres temperatur pracy (chłodzenie/grzanie): PACi NX seria STANDARD - -10°C - +43°C / -15°C - +24°C.
- Szeroki nawiew powietrza poszerza strumień powietrza wywiewanego w lewą i prawą stronę.
- Poziomy przepływ powietrza na odległość do 9,5 m.
- Wyeliminowano nieprzyjemne wrażenie przeciągu dzięki modyfikacji zakresu oscylacji żaluzji.
- Przyłącze świeżego powietrza w jednostce.
- Płaska konstrukcja o wysokości 235 mm umożliwia umieszczenie urządzenia w wąskiej przestrzeni.
- Cicha praca.
- Funkcja oczyszczania powietrza - technologia nanoe™ X Mark 2.
- Wbudowana pompka skroplin.
- Wysokowydajny wentylator diagonalny.
- Wentylator zasilany prądem stałym.
- Mniejszy hałas w trybie niskiej prędkości pracy wentylatora.
- Szeroki wybór sterowników indywidualnych i centralnych zapewniający pełną elastyczność.
- Możliwość zastosowania Modułu WiFi.
- Renowacja instalacji zawierających czynnik R410A/R22.
- Możliwość pracy w trybie całkowicie redundantnym.
- Jednostka przystosowana do pracy w systemach SYNCHRO.

Współpraca:

- jednostka zewnętrzna PACi NX serii ELITE: U-100PZH4Ex, U-125PZH4Ex, U-140PZH4Ex.

- jednostka zewnętrzna PACi NX serii STANDARD: U-100PZ3Ex, U-125PZ3E, U-140PZ3E.

Wyposażenie opcjonalne:

- 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-RWRT3.
- 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	14 kW
Wydajność grzewcza	16 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.