

Klimatyzator kanałowy Panasonic S-1014PF3E

Nr indeksu: S-1014PF3E5



Kategoria: Kanałowe

Numer katalogowy: S-1014PF3E

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Kanałowa jednostka wewnętrzna o średnim ciśnieniu statycznym PF3 serii PACi NX

Cechy i wyposażenie standardowe:

- Czynnik R32.
- Kanałowa jednostka wewnętrzna średniego sprężu.
- Uniwersalna jednostka pasująca do jednostek zewnętrznych PACi NX serii ELITE i STANDARD,
- Zakres nominalnej wydajności chłodniczej: 9,5 kW - 13,4 kW
- Zakres nominalnej mocy grzewczej: 9,5 kW - 15,5 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.
- Zewnętrzne ciśnienie statyczne (ESP) - 40 - 50 (10 - 150) Pa.
- Możliwość wyboru pozycji wlotu powietrza - od tyłu lub od dołu.
- Kompaktowa jednostka o niewielkich wymiarach (wysokość 250 mm) i małej masie.
- Wbudowana pompka skroplin.
- Wentylator zasilany prądem stałym.
- Funkcja oczyszczania powietrza - technologia nanoe™ X Mark 2.
- Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów.
- Filtr mechaniczny w zestawie.
- 2 warianty montażu (w poziomie/w pionie).
- Udoskonalona taca ociekowa do montażu w poziomie i w pionie.
- 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-RWRC3
- 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	13.4 kW
Wydajność grzewcza	15.5 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony schiessl.pl. Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.