

## Klimatyzator Panasonic S-6010PK3E

Nr indeksu: S-6010PK3E



**Kategoria:** PACi - dużej mocy

Numer katalogowy: S-6010PK3E

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

**Ściana jednostka wewnętrzna PK3 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: 6,1 kW - 9,5 kW
- Zakres nominalnej mocy grzewczej: 6,1 kW - 9,5 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 - -15°C - +52°C/-20°C - +24°C.
- Zakres temperatur pracy (chłodzenie/grzanie): PACi NX seria STANDARD - -10°C - +43°C/-15°C - +24°C.
- Nowoczesne wzornictwo: płaska budowa i niewielkie wymiary.
- Wentylator napędzany silnikiem prądu stałego, zapewniający lepszą wydajność i regulację.
- Wyprowadzenie orurowania w sześciu kierunkach (z prawej/lewej strony, z prawej/lewej strony od tyłu, z prawej/lewej strony od dołu).
- Funkcja oczyszczania powietrza - technologia nanoe™ X Mark 2.
- Automatyczna zmiana rozkładu nawiewu powietrza dostosowywana do pracy w trybie chłodzenia i ogrzewania
- Zamykany otwór wylotowy w momencie wyłączenia urządzenia, zapobiega wnikaniu kurzu do wnętrza.
- Cicha praca.
- Możliwość sterowania urządzeniem zewnętrznym za pośrednictwem sterownika indywidualnego jednostki wewnętrznej Panasonic.
- 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-60PZH3E5, U-71PZH4Ex, U-100PZH4Ex.
- jednostka zewnętrzna PACi NX serii STANDARD: U-60PZ3E5A, U-71PZ3E5A, U-100PZ3Ex.

### 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 bezprzewodowy - CZ-RWS3.
- 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	9.5 kW
Wydajność grzewcza	9.5 kW

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