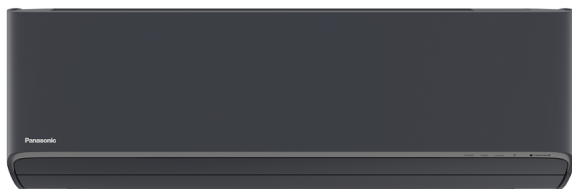
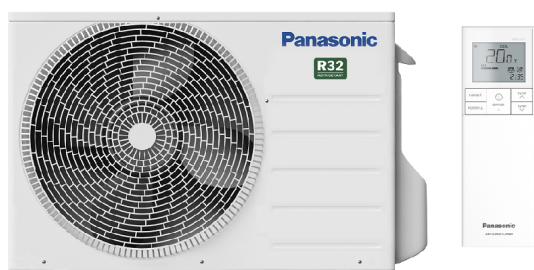


## Klimatyzator ścienny Panasonic Etherea KIT-XZ35ZKE-H 3,5/4,0kW (Grafitowy)



# ETHEREA



Seria klimatyzatorów Etherea dostępna jest w trzech wersjach kolorystycznych panelu jednostki wewnętrznej; biały matowy, srebrny oraz grafitowy.

Główne cechy serii Etherea:

- Nanoe™ X - generator rodników hydroksylowych (rodniki OH), które posiadają zdolność do neutralizacji szkodliwych substancji, wirusów oraz bakterii. Generator posiada zdolność do usuwania nieprzyjemnych zapachów, posiada zdolność do hamowania rozwoju i aktywności bakterii i wirusów, pleśni, alergenów, pyłów oraz wpływa korzystnie (nawilża) skórę oraz włosy.
- Żaluzje Aerowings 2.0 - podwójna żaluzja umożliwiająca uformowanie poprzez właściwe ustawienie strugi powietrznej umożliwiającej wtłaczanie powietrza daleko w pomieszczenie powodując pożądany w trybie chłodzenia efekt równomiernie "opadającego" chłodnego powietrza.
- Sterowanie WiFi - możliwość kontroli pracy oraz zarządzania klimatyzatorem zdalnie z poziomu aplikacji.
- Nowy czytelny i intuicyjny sterownik bezprzewodowy
- Wysokie klasy energetyczne dla funkcji chłodzenia oraz ogrzewania od A+ do A+++

### Urządzenie

<b>Producent:</b>	Panasonic
<b>Seria/Model:</b>	Etherea
<b>Oznaczenie jednostki wewnętrznej:</b>	CS-XZ35ZKEW-H
<b>Oznaczenie jednostki zewnętrznej:</b>	CU-Z35ZKE
<b>Typ:</b>	Ścienny
<b>Zawartość zestawu:</b>	Komplet (wewn. + zewn.)
<b>Wersja:</b>	Single-Split
<b>Okres gwarancji (w latach):</b>	3

<b>Okres gwarancji na sprężarkę ( latach):</b>	5
<b>Typ gwarancji:</b>	Producenta
<b>Możliwość wydłużenia gwarancji:</b>	Nie

### Parametry

<b>Wydajność chłodnicza (kW):</b>	3,5kW
<b>Wydajność chłodnicza min-max. (kW):</b>	0,85-4,2kW
<b>Wydajność grzewcza (kW):</b>	4,0kW
<b>Wydajność grzewcza min-max. (kW):</b>	0,8-5,5kW
<b>Poziom ciśnienia akustycznego chłodzenie (min-max):</b>	19-42dBA
<b>Poziom ciśnienia akustycznego grzanie (min-max):</b>	19-43dBA

### Dane elektryczne

<b>Zasilanie (Faza/V/Hz) :</b>	1/220-240V/50Hz
<b>Zabezpieczenie (A):</b>	16
<b>Przewody zasilania (il x mm<sup>2</sup>):</b>	3x2,5mm <sup>2</sup>
<b>Klasa energetyczna (chłodzenie):</b>	A+++
<b>Wskaźnik E.E.R / S.E.E.R.:</b>	4,12/9,5
<b>Klasa energetyczna (grzanie):</b>	A+++
<b>Wskaźnik C.O.P. / S.C.O.P.:</b>	4,44/5,2

### Wymiary i waga

<b>Wymiary netto jednostki wewnętrznej [szer. x wys. x głęb.]:</b>	870 x 295 x 229mm
<b>Wymiary netto jednostki zewnętrznej [szer. x wys. x głęb.]:</b>	780 x 542 x 289mm
<b>Waga netto (jednostka wewnętrzna):</b>	11kg
<b>Waga netto (jednostka zewnętrzna):</b>	30kg

### Instalacja chłodnicza/Sprężarka

<b>Ilość portów przyłączeniowych:</b>	1 szt.
---------------------------------------	--------

<b>Średnica przyłączy (ciecz) :</b>	6,35 mm
<b>Średnica przyłączy (ciecz) :</b>	1/4" (cale)
<b>Średnica przyłączy (gaz):</b>	9,52 mm
<b>Średnica przyłączy (gaz):</b>	3/8" (cale)
<b>Długość instalacji mb. (maksymalna):</b>	15mb.
<b>Różnica poziomów mb. (maksymalna):</b>	15mb.
<b>Długość instalacji przy fabrycznym ładunku czynnika chłodniczego:</b>	7,5mb.
<b>Dodatkowa ilość czynnika chłodniczego (g/mb.):</b>	10g/mb.
<b>Czynnik chłodniczy:</b>	R32
<b>Napełnienie fabryczne czynnikiem chłodniczym:</b>	0,89kg
<b>Zakres temperatury pracy:</b>	-15 - +43°C
<b>Chłodzenie do::</b>	-10°C
<b>Grzanie do::</b>	-15°C

### Tryby pracy

<b>Chłodzenie :</b>	Tak
<b>Ogrzewanie:</b>	Tak
<b>Osuszanie:</b>	Tak
<b>Cyrkulacja / Wentylator:</b>	Tak
<b>Cichy:</b>	Tak
<b>Turbo:</b>	Tak
<b>Automatyczny:</b>	Tak
<b>Automatyczny restart:</b>	Tak

### Sterowanie klimatyzatorem

<b>Sterowanie standardowe:</b>	Pilot bezprzewodowy
--------------------------------	---------------------

### Jakość powietrza

<b>Filtry:</b>	Filtr wstępny (przeciwpyłkowy)
----------------	--------------------------------

<b>Jonizacja:</b>	Jonizator Nanoe G
-------------------	-------------------

### **Komfort użytkowania**

<b>Wyświetlacz temperatury:</b>	W pilocie
---------------------------------	-----------

<b>Sterowanie żaluzją poziomą:</b>	Automatyczne (z poziomu pilota)
------------------------------------	---------------------------------

<b>Sterowanie żaluzją pionową:</b>	Automatyczne ( z poziomu pilota)
------------------------------------	----------------------------------

### **Oszczędność energii**

<b>Technologia Inwerterowa:</b>	Tak
---------------------------------	-----

<b>Odczyt zużycia energii:</b>	Nie
--------------------------------	-----

<b>Czujnik ruchu:</b>	Nie
-----------------------	-----