

# Kasetinis oro kondicionierius Panasonic SPLIT Z serija



## Oro kondicionieriaus gamintojas - Panasonic

**Panasonic**

Panasonic - vienas didžiausių gamintojų pasaulyje, kuriantis patikimus, aukštos kokybės oro kondicionierius ir oras-oras šilumos siurblius individualiems namams, butams, komerciniams objektams. Efektyvus energijos naudojimas, patikimos darbo savybės, komforto funkcijos, platus galingumo pasirinkimas išskiria Panasonic oro kondicionierius iš kitų.



## Kasetinis oro kondicionierius Panasonic SPLIT Z serija

4 krypčių 60x60 kasetiniai oro kondicionieriai, specialiai sukurti biurams, mažmeninei prekybai, restoranams. Pasižymi žymiai didesniu efektyvumu žemoje temperatūroje. Vėsinimo darbinė temperatūra nuo -10 iki +43 °C, šildymo - nuo -15 iki +24 °C.

Kasetinis oro kondicionierius dirba su R32 - freono dujomis, kurios yra draugiškesnės aplinkai nei R410A.

Šios serijos kasetiniai oro kondicionieriai gali būti prijungti prie KNX, Modbus, EnOcean sąsajų lengvesnei integracijai su pastatų valdymo sistemomis. Dėka Intesishome sąsajos, kasetinį oro kondicionierių galima valdyti išmaniojo įrenginio pagalba.

**PANASONIC ORO KONDICIONIERIŲ PRIVALUMAI**

- Kompaktiško dydžio kasetinis oro kondicionierius
- Suprojektuota taip, kad būtų galima paprastai integruoti į standartinę 60 x 60 cm lubų angą
- Aukšto slėgio selektorius aukštų lubų atveju (aukštesnis nei 2,7 m)
- Įtrauktas drenažo siurblys (maks. 750 mm aukščio)
- Kasetėje galima šviežio oro įėjimo sistema
- Vamzdžių ilgis iki 30 m
- Kasetinis oras kondicionierius gali būti montuojamas į esamą R22 vamzdyną
- Darbas su Intesishome, KNX, EnOcean ir Modbus sąsajomis
- Wi-Fi sąsaja ir laidinis valdiklis (užsakomi kaip priedai)

## Kasetiniai oro kondicionieriai Panasonic SPLIT Z serija - modelių palyginimas

| Parametrai  | Panasonic CS-Z25UB4EAW / CU-Z25UBEA | Panasonic CS-Z35UB4EAW / CU-Z35UBEA | Panasonic CS-Z50UB4EAW / CU-Z50UBEA  | Panasonic CS-Z60UB4EAW / CU-Z60UBEA  |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Vėsinimo pajėgumas: nominalus (min. - maks.)              | 2,5 (0,85-3,00) kW                  | 3,4 (0,85-4,00) kW                  | 5,0 (0,90-5,80) kW                   | 5,9 (0,90-6,30) kW                   |
| SEER (sezoninis šaldymo naudingumo koef.)                 | 6,3 W/W (A++)                       | 6,5 W/W (A++)                       | 6,4 W/W (A++)                        | 6,2 W/W (A++)                        |
| Vėsinimo įėjimo galia: nominali (min. - maks.)            | 0,55 (0,24 - 0,82) kW               | 0,90 (0,24 - 1,18) kW               | 1,54 (0,26 - 1,88) kW                | 2,05 (0,26 - 2,20) kW                |
| Metinės energijos sąnaudos (vėsinimas)                    | 139 kWh/a                           | 188 kWh/a                           | 273 kWh/a                            | 339 kWh/a                            |
| Šildymo pajėgumas: nominalus (min. - maks.)               | 3,2 (0,85-4,80) kW                  | 4,5 (0,85-5,60) kW                  | 5,6 (0,90-7,10) kW                   | 7,0 (0,90-8,00) kW                   |
| Šildymo pajėgumas esant -7°C                              | 2,88 kW                             | 3,37 kW                             | 4,40 kW                              | 5,1 kW                               |
| COP: nominalus (min. - maks.)                             | 4,05 (3,70 - 3,64) A W/W            | 3,31 (3,70 - 3,20) C W/W            | 3,03 (3,46 - 2,95) D W/W             | 2,92 (3,46 - 2,91) D W/W             |
| SCOP (sezoninis šildymo naudingumo koef.)                 | 4,30 W/W (A+)                       | 4,20 W/W (A+)                       | 4,30 W/W (A+)                        | 4,20 W/W (A+)                        |
| Šildymo įėjimo galia: nominali (min. - maks.)             | 0,79 (0,23 - 1,32) kW               | 1,36 (0,23 - 1,75) kW               | 1,85 (0,26 - 2,41) kW                | 2,40 (0,26 - 2,75) kW                |
| Metinės energijos sąnaudos (šildymas)                     | 879 kWh/a                           | 1000 kWh/a                          | 1237 kWh/a                           | 1333 kWh/a                           |
| <b>VIDINIS BLOKAS</b>                                     | <b>CS-Z25UB4EAW</b>                 | <b>CS-Z35UB4EAW</b>                 | <b>CS-Z50UB4EAW</b>                  | <b>CS-Z60UB4EAW</b>                  |
| Oro tūris: vėsinimas / šildymas                           | 10,5 / 10,8 m <sup>3</sup> /min     | 10,5 / 10,8 m <sup>3</sup> /min     | 11,5 / 11,8 m <sup>3</sup> /min      | 12,4 / 13,5 m <sup>3</sup> /min      |
| Drėgmės šalinimas   | 1,5 l/val.                          | 2,0 l/val.                          | 2,8 l/val.                           | 3,3 l/val.                           |
| Garso slėgio lygis: vėsinimas-šildymas („Hi / Lo / Q-Lo“) | 34 / 25 / 22 - 35 / 28 / 25 dB(A)   | 34 / 26 / 23 - 35 / 28 / 25 dB(A)   | 37 / 28 / 25 - 38 / 29 / 26 dB(A)    | 42 / 32 / 29 - 43 / 32 / 29 dB(A)    |
| Matmenys / svoris   | 260 x 575 x 575 mm / 18,5 kg        | 260 x 575 x 575 mm / 18,5 kg        | 260 x 575 x 575 mm / 18,5 kg         | 260 x 575 x 575 mm / 18,5 kg         |
| <b>IŠORINIS ĮRENGINYS</b>                                 | <b>CU-Z25UBEA</b>                   | <b>CU-Z35UBEA</b>                   | <b>CU-Z50UBEA</b>                    | <b>CU-Z60UBEA</b>                    |
| Maitinimo šaltinis  | 230 V                               | 230 V                               | 230 V                                | 230 V                                |
| Oro tūris: vėsinimas / šildymas                           | 28,7 / 27,2 m <sup>3</sup> /min     | 34,3 / 33,5 m <sup>3</sup> /min     | 39,7 / 38,6 m <sup>3</sup> /min      | 42,6 / 41,5 m <sup>3</sup> /min      |
| Garso slėgio lygis: vėsinimas-šildymas („Hi“)             | 46 / 47 dB(A)                       | 48 / 48 dB(A)                       | 48 / 48 dB(A)                        | 49 / 50 dB(A)                        |
| Matmenys / svoris   | 542 x 780 x 289 mm / 33 kg          | 619 x 824 x 299 mm / 35 kg          | 695 x 875 x 320 mm / 43 kg           | 695 x 875 x 320 mm / 43 kg           |
| Skysčio vamzdžio / dujų vamzdžio jungtys                  | 1/4 (6,35) / 3/8 (9,52) coliai (mm) | 1/4 (6,35) / 3/8 (9,52) coliai (mm) | 1/4 (6,35) / 1/2 (12,70) coliai (mm) | 1/4 (6,35) / 1/2 (12,70) coliai (mm) |
| R32 kiekis  | 0,88 / 0,594 kg / TCO2 Eq.          | 0,93 / 0,628 kg / TCO2 Eq.          | 1,13 / 0,763 kg / TCO2 Eq.           | 1,13 / 0,763 kg / TCO2 Eq.           |
| Darbinė temperatūra: vėsinimas / šildymas (min. ~ maks.)  | -10 ~ +43 / -15 ~ +24 °C            | -10 ~ +43 / -15 ~ +24 °C            | -10 ~ +43 / -15 ~ +24 °C             | -10 ~ +43 / -15 ~ +24 °C             |



### Reikalingas konkrečių parametru oro kondicionierius?

**Susisiekite su mumis.** Pagal jūsų pateiktą informaciją surasime tinkamiausią oro kondicionierių namams ar komercinėms patalpoms. Dirbame su visais pagrindiniais kondicionierių gamintojais. Konsultuojame, suteikiame visą reikiamą informaciją apie parduodamus oro kondicionierius, jų privalumus, technines savybes. Klauskite – išsamiai atsakysime į visus rūpimus klausimus.

## Oro kondicionieriai namams ir komercinėms patalpoms

Parduodame žinomų gamintojų oro kondicionierius. Galime pasiūlyti per 300 skirtingų tipų ir galios modelių. Esame tikri, kad surasime efektyviausią kondicionavimo sprendimą jūsų patalpoms.

[Žiūrėti katalogą](#)



Panasonic

SAMSUNG



VIKIN



Electrolux

### APIE MUS

Tiekiame specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

**UAB SP INDUSTRIES** - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

**Esame pasirengę jums padėti.**

### UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: [info@sauguspasaulis.lt](mailto:info@sauguspasaulis.lt)  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856