

# Oro kondicionieriai serverinėms Panasonic SPLIT



## 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.



## Oro kondicionieriai serverinėms Panasonic SPLIT

Panasonic oro kondicionieriai sukurti profesionaliam darbui. Tinka montuoti serverinėse, patalpose su kompiuteriais ar kita įranga bei panašaus tipo patalpose, kur yra reikalingas patalpos vėsinimas visus metus.

Šios serijos oro kondicionieriai turi automatinę perjungimo sistemą, siekiant išlaikyti tolygią vidinę temperatūrą, kada išorės temperatūra staigiai pasikeičia.

### PRIVALUMAI

- Šios serijos oro kondicionieriai tinka serverinėms, kompiuterių, telekomunikacijų patalpoms
- A+++ energijos efektyvumas
- Automatinis perkrovimas

- Oro kondicionierius gali būti montuojamas ant R22 vamzdžio
- Sukurtas darbui 24/7
- Išlaiko efektyvumą esant -20°C
- Papildomi vamzdinių jutikliai, padedantys išvengti užšalimo

## Oro kondicionieriai Panasonic SPLIT - modelių palyginimas

Parametrai	Panasonic CS-Z25TKEA / CU-Z25TKEA	Panasonic CS-Z35TKEA / CU-Z35TKEA	Panasonic CS-Z42TKEA / CU-Z42TKEA	Panasonic CS-Z50TKEA / CU-Z50TKEA
Vėsinimo pajėgumas: nominalus (min. - maks.)	2.50 (0.85 - 3.00) kW	3.50 (0.85 - 4.00) kW	4.20 (0.98 - 5.00) kW	5.00 (0.98 - 6.00) kW
SEER (sezoninis šaldymo naudingumo koef.)	8.50 j	8.50 j	8.50 j	8.50 j
Vėsinimo įėjimo galia: nominali (min. - maks.)	0.51 (0.17 - 0.70) kW	0.86 (0.17 - 1.10) kW	1.10 (0.20 - 1.54) kW	1.39 (0.28 - 1.94) kW
Metinės energijos sąnaudos (vėsinimas)	103 kWh/a	144 kWh/a	173 kWh/a	206 kWh/a
Šildymo pajėgumas: nominalus (min. - maks.)	3.40 (0.85 - 5.40) kW	4.00 (0.85 - 6.60) kW	5.40 (0.98 - 7.25) kW	5.80 (0.98 - 8.00) kW
Šildymo pajėgumas esant -7°C	3.33 kW	4.07 kW	4.30 kW	5.00 kW
COP: nominalus (min. - maks.)	4.86 (5.15 - 4.12) A W/W	4.35 (5.15 - 3.63) A W/W	4.00 (4.45 - 3.37) A W/W	4.03 (2.88 - 3.20) A W/W
SCOP (sezoninis šildymo naudingumo koef.)	4.50 h W/W	4.40 h W/W	4.30 h W/W	4.40 h W/W
Šildymo įėjimo galia: nominali (min. - maks.)	0.70 (0.17 - 1.31) kW	0.92 (0.17 - 1.82) kW	1.35 (0.22 - 2.15) kW	1.44 (0.34 - 2.50) kW
Metinės energijos sąnaudos (šildymas)	871 kWh/a	1145 kWh/a	1237 kWh/a	1400 kWh/a
<b>VIDINIS BLOKAS</b>	<b>CS-Z25TKEA</b>	<b>CS-Z35TKEA</b>	<b>CS-Z42TKEA</b>	<b>CS-Z50TKEA</b>
Oro tūris: vėsinimas / šildymas	10.4 / 11.7 m <sup>3</sup> /min	10.7 / 12.4 m <sup>3</sup> /min	18.2 / 20.2 m <sup>3</sup> /min	19.2 / 21.3 m <sup>3</sup> /min
Drėgmės šalinimas	1.5 l/val.	2.0 l/val.	2.4 l/val.	2.8 l/val.
Garso slėgio lygis: vėsinimas-šildymas („Hi / Lo / Q-Lo“)	39 / 25 / 21 - 41 / 27 / 22 dB(A)	42 / 28 / 21 - 43 / 30 / 22 dB(A)	43 / 32 / 29 - 44 / 35 / 29 dB(A)	44 / 37 / 30 - 44 / 37 / 30 dB(A)
Matmenys / svoris	295 x 919 x 194 mm / 9 kg	295 x 919 x 194 mm / 10 kg	302 x 1120 x 236 mm / 12 kg	302 x 1120 x 236 mm / 12 kg
<b>IŠORINIS ĮRENGINYS</b>	<b>CU-Z25TKEA</b>	<b>CU-Z35TKEA</b>	<b>CU-Z42TKEA</b>	<b>CU-Z50TKEA</b>
Maitinimo šaltinis	230 V	230 V	230 V	230 V
Garso slėgio lygis: vėsinimas-šildymas („Hi“)	46 / 48 dB(A)	48 / 50 dB(A)	48 / 50 dB(A)	48 / 50 dB(A)
Matmenys / svoris	619 x 824 x 299 mm / 37 kg	619 x 824 x 299 mm / 38 kg	619 x 824 x 299 mm / 38 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	0.96 / 0.648 g/TCO2Eq.	1.00 / 0.675 g/TCO2Eq.	1.08 / 0.729 g/TCO2Eq.	1.15 / 0.776 g/TCO2Eq.
Darbinė temperatūra: vėsinimas / šildymas (min. ~ maks.)	-20 ~ +43 / -15 ~ +24 °C	-20 ~ +43 / -15 ~ +24 °C	-20 ~ +43 / -15 ~ +24 °C	-20 ~ +43 / -15 ~ +24 °C

**Kiti oro kondicionieriai serverinėms, duomenų centrums, IT infrastruktūros, telekomunikacijų patalpoms**



## Reikalingas konkrečių parametrų 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](#)



### APIE MUS

Tiekiamo 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 atnauja 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

Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502

PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas

A/s: LT977044060008362856

