

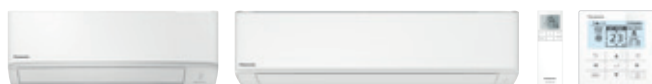


Volitelný kabelový dálkový ovladač CZ-RD517C

OVLÁDÁNÍ PŘES INTERNET: vestavěný Wi-Fi adaptér.



NOVINKA Nástěnná jednotka Etherea	Grafitově šedá vnitřní jednotka	Stříbrná vnitřní jednotka	Matně bílá vnitřní jednotka	Chladicí výkon	Topný výkon	Propojení vnitřní j./ venkovní j.	Akustický tlak <sup>1)</sup>		Rozměry / čistá hmotnost		Průměr potrubí	
							Chlazení - vytápění (vys. / níž. / super níž.)		V × Š × H			Kapalina/plyn
							dB(A)		mm / kg			
1,6 kW	—	—	CS-MZ16ZKE	1,60	2,60	4 × 1,5	38/26/21 — 39/27/21		295 × 870 × 229/10		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
2,0 kW	CS-XZ20ZKEW-H	CS-XZ20ZKEW	CS-Z20ZKEW	2,00	3,20	4 × 1,5	39/26/21 — 40/27/21		295 × 870 × 229/10		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
2,5 kW	CS-XZ25ZKEW-H	CS-XZ25ZKEW	CS-Z25ZKEW	2,50	3,60	4 × 1,5	41/27/21 — 43/29/21		295 × 870 × 229/10		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	CS-XZ35ZKEW-H	CS-XZ35ZKEW	CS-Z35ZKEW	3,50	4,50	4 × 1,5	44/30/21 — 45/35/21		295 × 870 × 229/11		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
4,2 kW <sup>3)</sup>	CS-XZ42ZKEW-H	—	CS-Z42ZKEW	4,20	5,60	4 × 1,5	44/33/27 — 45/37/31		295 × 870 × 229/10		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
5,0 kW <sup>4)</sup>	—	CS-XZ50ZKEW	CS-Z50ZKEW	5,00	6,80	4 × 2,5	44/39/32 — 46/39/32		295 × 1040 × 244/12		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
7,1 kW	—	—	CS-Z71ZKEW	7,10	8,70	4 × 2,5	49/40/32 — 49/40/32		295 × 1040 × 244/13		1/4(6,35)/5/8(15,88)	



Volitelný kabelový dálkový ovladač CZ-RD517C

OVLÁDÁNÍ PŘES INTERNET: vestavěný Wi-Fi adaptér.



NOVINKA Nástěnná, mimořádně kompaktní jednotka TZ	Vnitřní jednotka	Chladicí výkon	Topný výkon	Propojení vnitřní j./ venkovní j.	Akustický tlak <sup>1)</sup>		Rozměry / čistá hmotnost		Průměr potrubí	
					Chlazení - vytápění (vys. / níž. / super níž.)		V × Š × H			Kapalina/plyn
					dB(A)		mm / kg			
1,6 kW	CS-MTZ16ZKE	1,60	2,60	4 × 1,5	38/27/22 — 39/28/24		290 × 779 × 209/8		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
2,0 kW	CS-TZ20ZKEW	2,00	3,20	4 × 1,5	37/25/20 — 38/26/22		290 × 779 × 209/8		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
2,5 kW	CS-TZ25ZKEW	2,50	3,60	4 × 1,5	40/26/20 — 40/27/22		290 × 779 × 209/8		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	CS-TZ35ZKEW	3,50	4,50	4 × 1,5	42/30/20 — 42/33/22		290 × 779 × 209/8		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
4,2 kW	CS-TZ42ZKEW	4,20	5,60	4 × 1,5	44/31/29 — 44/35/34		290 × 779 × 209/8		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
5,0 kW	CS-TZ50ZKEW	5,00	6,80	4 × 2,5	44/37/33 — 44/37/33		290 × 779 × 209/8		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
6,0 kW	CS-TZ60ZKEW	6,00	8,50	4 × 2,5	45/37/34 — 45/37/34		295 × 1040 × 244/12		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
7,1 kW	CS-TZ71ZKEW	7,10	8,70	4 × 2,5	47/38/35 — 47/38/35		295 × 1040 × 244/13		1/4(6,35)/5/8(15,88)	



Volitelný kabelový dálkový ovladač CZ-RD517C

OVLÁDÁNÍ PŘES INTERNET: volitelné.



Parapetní jednotka <sup>5)</sup>	Vnitřní jednotka	Chladicí výkon	Topný výkon	Propojení vnitřní j./ venkovní j.	Akustický tlak <sup>6)</sup>		Rozměry / čistá hmotnost		Průměr potrubí	
					Chlazení - vytápění (vys. / níž. / super níž.)		V × Š × H			Kapalina/plyn
					dB(A)		mm / kg			
2,0 kW	CS-MZ20UFEA	2,00	3,20	4 × 1,5	39/27/22 — 39/27/21		600 × 750 × 207/13		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
2,5 kW	CS-Z25UFEAW	2,50	3,60	4 × 1,5	40/27/22 — 40/27/21		600 × 750 × 207/13		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	CS-Z35UFEAW	3,50	4,50	4 × 1,5	41/28/22 — 41/28/21		600 × 750 × 207/13		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
5,0 kW	CS-Z50UFEAW	5,00	5,30	4 × 1,5	44/33/29 — 48/35/31		600 × 750 × 207/13		1/4(6,35)/1/2(12,70)	



Volitelný kabelový dálkový ovladač CZ-RTC6W nebo CZ-RTC6



Panel (prodává se samostatně) CZ-KPY4

OVLÁDÁNÍ PŘES INTERNET a MOŽNOST PŘIPOJENÍ K SYSTÉMU BMS: volitelné.



4cestná kazetová jednotka 60 × 60*	Vnitřní jednotka (panel CZ-KPY4)	Chladicí výkon	Topný výkon	Propojení vnitřní j./ venkovní j.	Akustický tlak <sup>7)</sup>		Rozměry / čistá hmotnost		Průměr potrubí	
					Chlazení - vytápění (vys. / níž. / super níž.)		V × Š × H vnitřní jednotky			Kapalina/plyn
					dB(A)		mm / kg			
2,0 kW	S-M20PY3E	2,00	3,20	4 × 1,5	33/30/27 — 33/30/27		243 × 575 × 575/15		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
2,5 kW	S-25PY3E	2,50	3,60	4 × 1,5	33/30/27 — 33/30/27		243 × 575 × 575/15		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	S-36PY3E	3,50	3,60	4 × 1,5	36/32/27 — 36/32/27		243 × 575 × 575/15		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
5,0 kW <sup>4)</sup>	S-50PY3E	5,00	6,80	4 × 1,5	41/36/29 — 41/36/29		243 × 575 × 575/15		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
6,0 kW	S-60PY3E	6,00	8,50	4 × 1,5	45/39/33 — 45/39/33		243 × 575 × 575/15		3/8(9,52)/5/8(15,88)	

\* Kompatibilní pouze s příslušenstvím pro možné připojení a ovládním komerční řady jednotek. Podrobné informace najdete v části věnované ovládacím systémům.



Volitelná sada bezdrátového ovládní CZ-RL511D


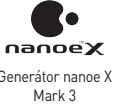







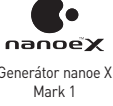



OVLÁDÁNÍ PŘES INTERNET a MOŽNOST PŘIPOJENÍ K SYSTÉMU BMS: volitelné.



Kanalová jednotka s nízkým statickým tlakem	Vnitřní jednotka	Chladicí výkon	Topný výkon	Propojení vnitřní j./ venkovní j.	Akustický tlak <sup>8)</sup>		Rozměry / čistá hmotnost		Průměr potrubí	
					Chlazení - vytápění (vys. / níž. / super níž.)		V × Š × H			Kapalina/plyn
					dB(A)		mm / kg			
2,0 kW	CS-MZ20UD3EA	2,00	3,20	4 × 1,5	34/29/26 — 36/29/26		200 × 750 × 640/19		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
2,5 kW	CS-Z25UD3EAW	2,50	3,60	4 × 1,5	35/29/26 — 37/29/26		200 × 750 × 640/19		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	CS-Z35UD3EAW	3,50	4,50	4 × 1,5	35/29/26 — 37/29/26		200 × 750 × 640/19		1/4(6,35)/3/8(9,52)	
5,0 kW <sup>4)</sup>	CS-Z50UD3EAW	5,00	6,80	4 × 1,5	41/31/28 — 41/32/29		200 × 750 × 640/19		1/4(6,35)/1/2(12,70)	
6,0 kW	CS-Z60UD3EAW	6,00	8,50	4 × 1,5	43/32/29 — 43/34/31		200 × 750 × 640/19		1/4(6,35)/1/2(12,70)	

1) Hladina akustického tlaku vnitřní jednotky je hodnota naměřená ve vzdálenosti 1 m od čelní strany jednotky a 0,8 m pod jednotkou. Měření akustického tlaku se provádí v souladu s normou JIS C 9612. Q-Lo: tichý režim. Lo: nejnižší nastavené otáčky ventilátoru. 2) Topný výkon v kombinaci s venkovními jednotkami systému Free Multi s výjimkou modelu CU-Z250TBE. V tomto případě má topný výkon hodnotu 4,20 kW. 3) Topný výkon v kombinaci s venkovními jednotkami systému Free Multi s výjimkou modelu CU-Z250TBE. V tomto případě má topný výkon hodnotu 5,00 kW. 4) Topný výkon v kombinaci s venkovními jednotkami systému Free Multi s výjimkou modelu CU-Z235TBE. V tomto případě má topný výkon hodnotu 5,30 kW. 5) Kompatibilní pouze s venkovními jednotkami s chladivem R32 se 2 výstupy CU-Z235TBE / CU-Z241TBE / CU-Z250TBE. Minimální počet připojení: 2 vnitřní jednotky. 6) Hladina akustického tlaku jednotky je hodnota naměřená ve vzdálenosti 1 m od čelní strany jednotky a 1 m nad podlahou. Měření akustického tlaku se provádí v souladu s normou JIS C 9612. Q-Lo: tichý režim. Lo: nejnižší nastavené otáčky ventilátoru. 7) Hladina akustického tlaku vnitřní jednotky je hodnota naměřená ve vzdálenosti 1,5 m pod jednotkou. Měření akustického tlaku se provádí v souladu s normou JIS C 9612. Q-Lo: tichý režim. Lo: nejnižší nastavené otáčky ventilátoru. 8) Hladina akustického tlaku vnitřní jednotky je hodnota naměřená ve vzdálenosti 1,5 metru pod jednotkou s 1metrovým potrubím na straně sání a 2metrovým potrubím na straně výtaku. Měření akustického tlaku se provádí v souladu s normou JIS C 9612.

## Porovnání řešení

	Barva	Výkon	Rozměry vnitřní jednotky	Účinnost <sup>1)</sup>	Kvalita vzduchu uvnitř budovy	Venkovní teplota	Komfort	Mimořádně tichý chod	Možnosti připojení
<b>Nástěnná jednotka</b>									
<b>Etherea</b>									
	Grafitově šedá / stříbrná / matně bílá	2,0 kW až 7,1 kW	295 x 870 x 229 (model s rozměry 295 x 1040 x 244)	A+++ A+++	 Generátor nanoe X Mark 3	-10 °C v režimu chlazení -20 °C v režimu vytápění	Aerowings 2.0	 19 dB(A)	Vestavěný Wi-Fi adaptér
<b>Nástěnná mimořádně kompaktní jednotka TZ</b>									
	Matně bílá	2,0 kW až 7,1 kW	290 x 779 x 209 (model s rozměry 295 x 1040 x 244)	A++ A++	 Generátor nanoe X Mark 1	-10 °C v režimu chlazení -15 °C v režimu vytápění	Aerowings	 20 dB(A)	Vestavěný Wi-Fi adaptér
<b>Nástěnná mimořádně kompaktní jednotka BZ</b>									
	Matně bílá	2,5 kW až 6,0 kW	290 x 779 x 209	A++ A+	Filtr PM 2,5	-10 °C v režimu chlazení -15 °C v režimu vytápění	Aerowings	 20 dB(A)	Volitelný Wi-Fi adaptér CZ-TACG1
<b>Parapetní jednotka</b>									
	Bílá	2,5 kW až 5,0 kW	600 x 750 x 207	A++ A++	 Generátor nanoe X Mark 1	-10 °C v režimu chlazení -15 °C v režimu vytápění	Dvojitý proud vzduchu	 20 dB(A)	Volitelný Wi-Fi adaptér CZ-TACG1
<b>Kanálová jednotka s nízkým statickým tlakem</b>									
		2,5 kW až 6,0 kW	200 x 750 x 640	A+ A+	Vzduchový filtr	-10 °C v režimu chlazení -15 °C v režimu vytápění	Týdenní časovač	 24 dB(A)	Volitelný Wi-Fi adaptér CZ-TACG1

1) Třída energetické účinnosti pro výkon jednotky 2,5 kW. \* Všechny údaje v této tabulce platí pro většinu modelů v jednotlivých řadách. Ověřte si je ve specifikacích produktů.