

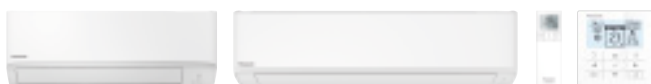


Télécommande
filaire en option
CZ-RD517C

CONTRÔLE INTERNET : Wi-Fi intégré.



NOUVEAU - Unité murale Etherea	Unité intérieure graphite	Unité intérieure gris argenté	Unité intérieure blanc mat	Puissance frigorigrique kW	Puissance calorifique kW	Interconnexion ext. / int. mm ²	Pression sonore ¹⁾ Froid — Chaud (Fort / Faible / S-Faible) dB(A)		Dimensions / Poids net H x L x P mm / kg	Connexions de la tuyauterie Liquide / Gaz Pouces (mm)
1,6 kW	—	—	CS-MZ16ZKE	1,60	2,60	4 x 1,5	38/26/21	— 39/27/21	295x870x229/10	1/4(6,35)/3/8(9,52)
2,0 kW	CS-XZ20ZKEW-H	CS-XZ20ZKEW	CS-Z20ZKEW	2,00	3,20	4 x 1,5	39/26/21	— 40/27/21	295x870x229/10	1/4(6,35)/3/8(9,52)
2,5 kW	CS-XZ25ZKEW-H	CS-XZ25ZKEW	CS-Z25ZKEW	2,50	3,60	4 x 1,5	41/27/21	— 43/29/21	295x870x229/10	1/4(6,35)/3/8(9,52)
3,5 kW ²⁾	CS-XZ35ZKEW-H	CS-XZ35ZKEW	CS-Z35ZKEW	3,50	4,50	4 x 1,5	44/30/21	— 45/35/21	295x870x229/11	1/4(6,35)/3/8(9,52)
4,2 kW ³⁾	CS-XZ42ZKEW-H	—	CS-Z42ZKEW	4,20	5,60	4 x 1,5	44/33/27	— 45/37/31	295x870x229/10	1/4(6,35)/1/2(12,70)
5,0 kW ⁴⁾	—	CS-XZ50ZKEW	CS-Z50ZKEW	5,00	6,80	4 x 2,5	44/39/32	— 46/39/32	295x1 040x244/12	1/4(6,35)/1/2(12,70)
7,1 kW	—	—	CS-Z71ZKEW	7,10	8,70	4 x 2,5	49/40/32	— 49/40/32	295x1040x244/13	1/4(6,35)/5/8(15,88)



Télécommande
filaire en option
CZ-RD517C

CONTRÔLE INTERNET : Wi-Fi
intégré.



NOUVEAU - Unité murale TZ ultra-compacte	Unité intérieure	Puissance frigorigrique kW	Puissance calorifique kW	Interconnexion ext. / int. mm ²	Pression sonore ¹⁾ Froid — Chaud (Fort / Faible / S-Faible) dB(A)		Dimensions / Poids net H x L x P mm / kg	Connexions de la tuyauterie Liquide / Gaz Pouces (mm)
1,6 kW	CS-MTZ16ZKE	1,60	2,60	4 x 1,5	38/27/22	— 39/28/24	290x779x209/8	1/4(6,35)/3/8(9,52)
2,0 kW	CS-TZ20ZKEW	2,00	3,20	4 x 1,5	37/25/20	— 38/26/22	290x779x209/8	1/4(6,35)/3/8(9,52)
2,5 kW	CS-TZ25ZKEW	2,50	3,60	4 x 1,5	40/26/20	— 40/27/22	290x779x209/8	1/4(6,35)/3/8(9,52)
3,5 kW ²⁾	CS-TZ35ZKEW	3,50	4,50	4 x 1,5	42/30/20	— 42/33/22	290x779x209/8	1/4(6,35)/3/8(9,52)
4,2 kW	CS-TZ42ZKEW	4,20	5,60	4 x 1,5	44/31/29	— 44/35/34	290x779x209/8	1/4(6,35)/1/2(12,70)
5,0 kW	CS-TZ50ZKEW	5,00	6,80	4 x 2,5	44/37/33	— 44/37/33	290x779x209/8	1/4(6,35)/1/2(12,70)
6,0 kW	CS-TZ60ZKEW	6,00	8,50	4 x 2,5	45/37/34	— 45/37/34	302x1102x244/12	1/4(6,35)/1/2(12,70)
7,1 kW	CS-TZ71ZKEW	7,10	8,70	4 x 2,5	47/38/35	— 47/38/35	295x1040x244/13	1/4(6,35)/5/8(15,88)



Télécommande
filaire en option
CZ-RD517C

CONTRÔLE INTERNET : en option.



Console ⁵⁾	Unité intérieure	Puissance frigorigrique kW	Puissance calorifique kW	Interconnexion ext. / int. mm ²	Pression sonore ⁶⁾ Froid — Chaud (Fort / Faible / S-Faible) dB(A)		Dimensions / Poids net H x L x P mm / kg	Connexions de la tuyauterie Liquide / Gaz Pouces (mm)
2,0 kW	CS-MZ20UFEA	2,00	3,20	4 x 1,5	39/27/22	— 39/27/21	600x750x207/13	1/4(6,35)/3/8(9,52)
2,5 kW	CS-Z25UFEAW	2,50	3,60	4 x 1,5	40/27/22	— 40/27/21	600x750x207/13	1/4(6,35)/3/8(9,52)
3,5 kW ²⁾	CS-Z35UFEAW	3,50	4,50	4 x 1,5	41/28/22	— 41/28/21	600x750x207/13	1/4(6,35)/3/8(9,52)
5,0 kW	CS-Z50UFEAW	5,00	5,30	4 x 1,5	44/33/29	— 48/35/31	600x750x207/13	1/4(6,35)/1/2(12,70)



Télécommande
filaire en option
CZ-RTC6W/BL/
BLW ou CZ-RTC6/
BL/BLW



Façade (vendue
séparément)
CZ-KPY4

CONTRÔLE INTERNET et CONNECTIVITÉ GTB : en option.



Cassette 4 voies 60x60*	Unité intérieure (Façade CZ-KPY4)	Puissance frigorigrique kW	Puissance calorifique kW	Interconnexion ext. / int. mm ²	Pression sonore ⁷⁾ Froid — Chaud (Fort / Faible / S-Faible) dB(A)		Dimensions / Poids net Unité intérieure (H x L x P) Façade (H x L x P) mm / kg		Connexions de la tuyauterie Liquide / Gaz Pouces (mm)
2,0 kW	S-M20PY3E	2,00	3,20	4 x 1,5	33/30/27	— 33/30/27	243x575x575/15	30x625x625/2,8	1/4(6,35)/1/2(12,70)
2,5 kW	S-25PY3E	2,50	3,60	4 x 1,5	33/30/27	— 33/30/27	243x575x575/15	30x625x625/2,8	1/4(6,35)/1/2(12,70)
3,5 kW ²⁾	S-36PY3E	3,50	3,60	4 x 1,5	36/32/27	— 36/32/27	243x575x575/15	30x625x625/2,8	1/4(6,35)/1/2(12,70)
5,0 kW ⁴⁾	S-50PY3E	5,00	6,80	4 x 1,5	41/36/29	— 41/36/29	243x575x575/15	30x625x625/2,8	1/4(6,35)/1/2(12,70)
6,0 kW	S-60PY3E	6,00	8,50	4 x 1,5	45/39/33	— 45/39/33	243x575x575/15	30x625x625/2,8	3/8(9,52) / 5/8(15,88)

* Uniquement compatible avec les accessoires de contrôle et de connectivité pour la gamme tertiaire. Pour obtenir des informations détaillées, consultez la section relative aux systèmes de commande.
Télécommande obligatoire non fournie, prévoir raccord CZ-MA1PA.



Kit télécommande
sans fil en option
CZ-RL511D

CONTRÔLE INTERNET et CONNECTIVITÉ GTB : en option.



Gainable basse pression statique	Unité intérieure	Puissance frigorigrique kW	Puissance calorifique kW	Interconnexion ext. / int. mm ²	Pression sonore ⁸⁾ Froid — Chaud (Fort / Faible / S-Faible) dB(A)		Dimensions / Poids net H x L x P mm / kg	Connexions de la tuyauterie Liquide / Gaz Pouces (mm)
2,0 kW	CS-MZ20UD3EA	2,00	3,20	4 x 1,5	34/29/26	— 36/29/26	200x750x640/19	1/4(6,35)/3/8(9,52)
2,5 kW	CS-Z25UD3EAW	2,50	3,60	4 x 1,5	35/29/26	— 37/29/26	200x750x640/19	1/4(6,35)/3/8(9,52)
3,5 kW ²⁾	CS-Z35UD3EAW	3,50	4,50	4 x 1,5	35/29/26	— 37/29/26	200x750x640/19	1/4(6,35)/3/8(9,52)
5,0 kW ⁴⁾	CS-Z50UD3EAW	5,00	6,80	4 x 1,5	41/31/28	— 41/32/29	200x750x640/19	1/4(6,35)/1/2(12,70)
6,0 kW	CS-Z60UD3EAW	6,00	8,50	4 x 1,5	43/32/29	— 43/34/31	200x750x640/19	1/4(6,35)/1/2(12,70)

1) Le niveau de pression sonore de l'unité intérieure indique la valeur pour une position à 1 m en face du corps principal et à 0,8 m en dessous de l'unité. La pression sonore est mesurée conformément à la norme JIS C 9612. Q-Faible : mode silencieux. Faible : vitesse de consigne minimale du ventilateur. 2) Puissance calorifique avec les unités extérieures Multi Z Deluxe sauf CU-Z235TBE. Dans ce cas, la puissance calorifique est de 4,20 kW. 3) Puissance calorifique avec les unités extérieures Multi Z Deluxe sauf CU-Z250TBE. Dans ce cas, la puissance calorifique est de 5,00 kW. 4) Puissance calorifique avec les unités extérieures Multi Z Deluxe sauf CU-Z235TBE. Dans ce cas, la puissance calorifique est de 5,30 kW. 5) Compatible uniquement avec unités extérieures au R32 2 sorties CU-Z235TBE / CU-Z241TBE / CU-Z250TBE. Nombre minimum de connexions : deux unités intérieures. 6) Le niveau de pression sonore des unités indique la valeur pour une position à 1 m en face du corps principal et à 1 m au-dessus du sol. La pression sonore est mesurée conformément à la norme JIS C 9612. Q-Faible : mode silencieux. Faible : vitesse de consigne minimale du ventilateur. 7) La pression sonore de l'unité intérieure indique la valeur pour une position à 1,5 m au-dessus de l'unité. La pression sonore est mesurée conformément à la norme JIS C 9612. Q-Faible : mode silencieux. Faible : vitesse de consigne minimale du ventilateur. 8) Le niveau de pression sonore de l'unité intérieure représente la valeur mesurée 1,5 m en dessous de l'unité avec un gainable de 1 m du côté aspiration et de 2 m du côté évacuation. La pression sonore est mesurée conformément à la norme JIS C 9612.

Système Multi Z Deluxe

Si les besoins en climatisation dépassent le périmètre d'une seule pièce, Panasonic propose une solution multisplit qui offre de nombreuses possibilités.



La solution multisplit offre une grande flexibilité puisqu'il est possible de connecter deux à cinq unités intérieures à un seul groupe extérieur. La large gamme d'unités intérieures compatibles inclut les unités murales Etherea et TZ, la console, la cassette 4 voies 60x60 et le modèle gainable basse pression statique.

Flexibilité totale jusqu'à 9,0 kW et jusqu'à cinq sorties allant jusqu'à A+++ / A++ avec un large choix d'unités intérieures, notamment les unités intérieures Etherea haute performance.

Pourquoi opter pour une unité multisplit au lieu de plusieurs unités monosplit ?

Jusqu'à cinq unités intérieures connectées à un seul et même groupe extérieur

- Une seule unité extérieure compacte
- Confort accru de votre intérieur étant donné que chaque pièce dispose de sa propre unité intérieure pour le chauffage ou la climatisation

- Système beaucoup plus puissant qu'un monosplit
- Plus efficace étant donné que les unités fonctionnent toujours à pleine capacité
- Vous pouvez connecter tous les types d'unités intérieures, notamment les unités murales et les consoles, en fonction de celui qui est le plus adapté à votre logement.

Solution avec unité monosplit

Une unité intérieure est connectée à une unité extérieure. L'unité intérieure est placée dans le couloir principal et chauffe l'ensemble du logement. Certaines pièces peuvent ne pas être parfaitement chauffées, ce qui crée une sensation d'inconfort.

Solution avec unité multisplit

Avec un groupe extérieur, vous pouvez raccorder jusqu'à cinq unités intérieures. Il y a une unité intérieure par pièce ou zone. Cela augmente considérablement le niveau de confort. A l'extérieur, il n'y a qu'un seul groupe.

1. Buanderie. 2. Entrée. 3. Cuisine / Salle à manger. 4. Salle de bain. 5. Séjour. 6. Chambre.

