



CONEX. Nouvelles télécommandes et applications

- CONEX assure confort et contrôle pour des besoins utilisateur qui évoluent au fil du temps
- Accessible, flexible et évolutif, avec différentes télécommandes et applications
- Répond parfaitement aux exigences de contrôle des utilisateurs finaux, des installateurs et des professionnels en charge de la maintenance
- Avec la fonction nanoe™ X, une technologie basée sur les radicaux hydroxyles

solutions **chauffage** & **refroidissement**



Flexibilité et contrôles avancés avec intégration IdO*. 3 applications différentes, adaptées selon l'usage.

Professionnel de la maintenance et installateur

Application H&C Diagnosis Panasonic.
· Outil de diagnostic et de dépannage



Fonctions disponibles :

- Contrôle de la climatisation
- Vue du système
- Vue du circuit de réfrigérant

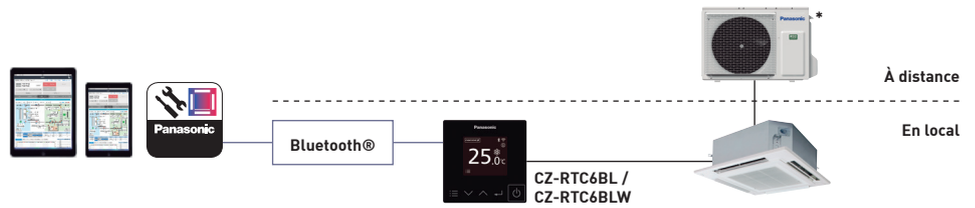
· Données en temps réel

- Unité intérieure
- Unité extérieure
- Diagramme et graphique du cycle de réfrigérant

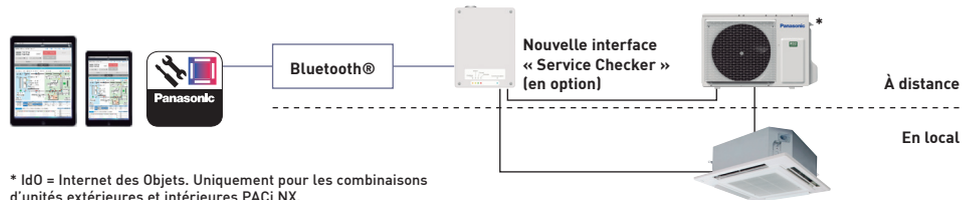
· Enregistrement de données

- Historique des données
- Tables des codes d'erreur

Option 1 : en local. Professionnel de la maintenance et installateur.



Option 2 : à distance. Technicien et installateur Panasonic.



* IdO = Internet des Objets. Uniquement pour les combinaisons d'unités extérieures et intérieures PACi NX.

Utilisateur final, professionnel de la maintenance et installateur

Application H&C Control Panasonic.
· Paramètres de fonctionnement détaillés
· Paramètres de maintenance détaillés



Fonctions disponibles :

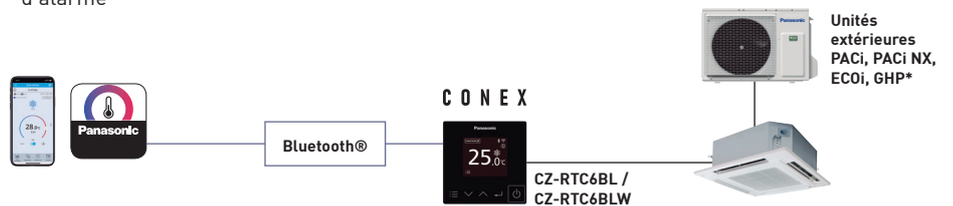
- Marche/arrêt, mode, température, débit du flux d'air, direction du flux d'air
- Programmeur hebdomadaire
- Fonctions d'économie d'énergie
- Affichage et historique d'alarme

· Indicateur de nettoyage du filtre

- Adressage automatique
- Test de fonctionnement
- Écran d'affichage des valeurs du capteur
- Mode de réglage simplifié
- Mode de réglage détaillé
- Verrouillage des touches

· Contrôle de la vitesse du ventilateur

- Réglage du contraste de l'affichage
- Rotation, redondance
- Mode silencieux
- nano™ X
- Consommation d'énergie
- Dénomination de l'unité



* Uniquement PACi NX en combinaison avec CZ-RTC6BLW.

Utilisateur final

Application Comfort Cloud Panasonic.
· Fonctionnement à distance via Wi-Fi



Fonctions disponibles :

- Marche/Arrêt
- Mode
- Température
- Débit du flux d'air

· Direction du flux d'air

- Programmeur hebdomadaire
- Limite de la plage de réglage de la température

· Suivi énergétique

- Affichage de l'alarme
- nano™ X



Compatibilités et services connectés



Modèle	CZ-RTC6	CZ-RTC6BL	CZ-RTC6BLW
Connexion filaire compatible avec	PACi, PACi NX, ECOi, GHP	PACi, PACi NX, ECOi, GHP	PACi NX uniquement
Fonctions sans fil	Aucune fonction sans fil	Bluetooth®	Bluetooth® + Wi-Fi
Compatibilité des applications			
Application Comfort Cloud Panasonic	—	—	✓
Application H&C Control Panasonic	—	✓ PACi, PACi NX, ECOi, GHP	✓ PACi NX uniquement
Application H&C Diagnosis Panasonic	—	✓ PACi NX uniquement*	✓ PACi NX uniquement*
Paramétrage de l'unité extérieure (télécommande connectée à l'unité intérieure)	✓ PACi NX uniquement*	✓ PACi NX uniquement*	✓ PACi NX uniquement*

* En cas de connexion à une combinaison unité extérieure + unité intérieure PACi NX.

Comparaison des fonctions

Ce tableau répertorie les fonctions :

- a) des télécommandes
b) des applications

		Fonctions de la télécommande		Application H&C Control Panasonic	Application Comfort Cloud Panasonic	
						
		CZ-RTC5B	CZ-RTC6	CZ-RTC6BL(W) + application	CZ-CAPWFC1 + application	CZ-RTC6BLW + application
Opérations de base	Marche/arrêt, mode, température, débit du flux d'air, direction du flux d'air	✓	✓	✓	✓	✓
	Affichage de l'heure	✓	—	✓	✓	✓
Programmation	Activation/désactivation facile du minuteur	✓	—	✓	—	—
	Programmeur hebdomadaire	✓	—	✓	✓	✓
	Fonction Absence	✓	✓	✓	—	—
Économie d'énergie	Retour automatique de la température	✓	—	✓	—	—
	Limite de la plage de réglage de la température	✓	—	✓	✓	✓
	Rappel d'arrêt	✓	—	✓	—	—
	Mode Économie d'énergie	✓	—	✓	—	—
	Planification du contrôle de la demande	✓	—	✓	—	—
	Suivi énergétique	✓	—	✓	✓	✓
	Econavi	✓	✓	✓	✓	✓
	Information de l'erreur système (historique d'alarme)	✓	✓	✓	—	—
Maintenance	Affichage de l'alarme	✓	✓	✓	✓	✓
	Contact pour la maintenance	✓	—	✓	—	—
	Indicateur de nettoyage du filtre	✓	✓	✓	—	—
	Adressage automatique	✓	✓	✓	—	—
	Test de fonctionnement	✓	✓	✓	—	—
	Écran d'affichage des valeurs du capteur	✓	✓	✓	—	—
	Mode de réglage simplifié	✓	✓	✓	—	—
	Mode de réglage détaillé	✓	✓	✓	—	—
Autres	Verrouillage des touches	✓	✓	✓	—	—
	Vitesse du ventilateur	✓	—	✓	—	—
	Réglage du contraste de l'affichage	✓	✓	✓	—	—
	Rotation	✓	—	✓	—	—
	Mode de fonctionnement silencieux	✓	—	✓	—	—
	nanoe™ X	✓	✓	✓	✓	✓

Panasonic®

Découvrez comment Panasonic prend soin de vous en consultant le site www.aircon.panasonic.fr

Panasonic France
Solutions chauffage & refroidissement
1 à 7 rue du 19 mars 1962, 92238 Gennevilliers Cedex

solutions **chauffage** & **refroidissement**