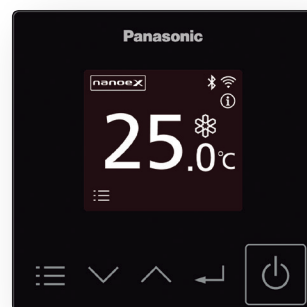




## CONEX. Nouvelles télécommandes et applications

- 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**



# CONEX. Nouvelles télécommandes et applications



## 1 Contrôle intuitif dans un design élégant

- Fonctionnement simple d'un coup d'œil
- Façade épurée avec affichage LCD noir totalement plat
- Compact, seulement 86 x 86 mm

## 2 Contrôle du confort depuis un smartphone

- Options de contrôle flexibles avec intégration IdO
- Nouvelle application H&C Control Panasonic pour le contrôle à distance
- Application Comfort Cloud Panasonic pour un fonctionnement à distance 24 h/24, 7 j/7, 365 jours par an

## 3 Maintenance facile avec l'application d'aide à l'entretien

- Configuration simple et rapide de l'application pour le réglage du système
- L'application H&C Diagnosis Panasonic permet à l'utilisateur d'obtenir des données de fonctionnement détaillées

\* L'utilisation des applications dépend du modèle de télécommande.

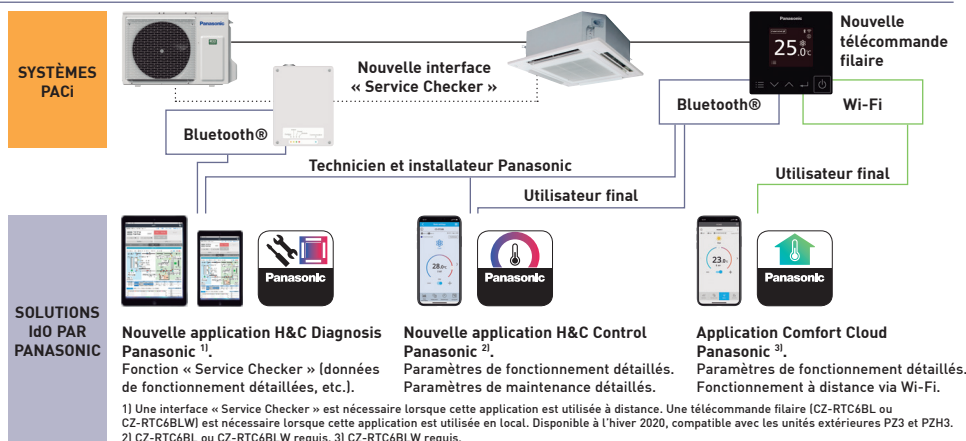
### CONEX avec intégration IdO

**CONEX**

La nouvelle gamme de télécommandes filaires est totalement intégrée aux solutions IdO développées par Panasonic. Le fonctionnement détaillé, le réglage de la maintenance et les actions d'entretien peuvent être réalisés sur smartphone ou tablette.



<https://youtu.be/UDX0Jg7IK0c>



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

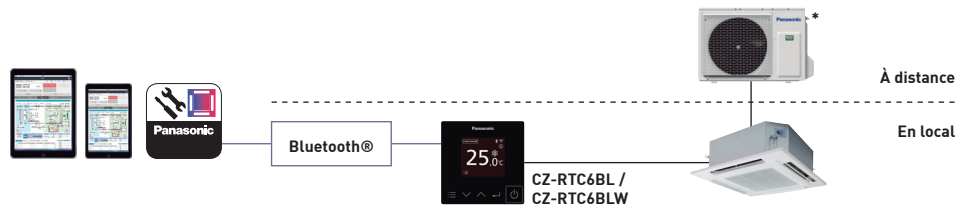
· Données en temps réel

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

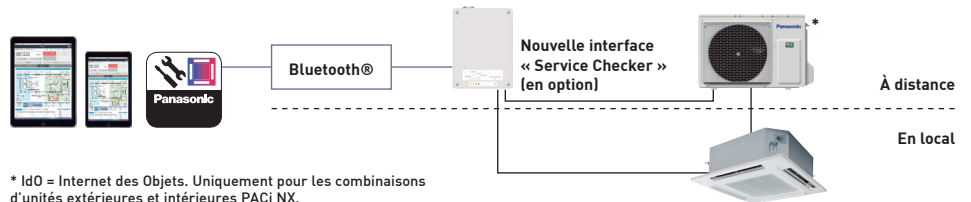
· Enregistrement de données

- 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 :**

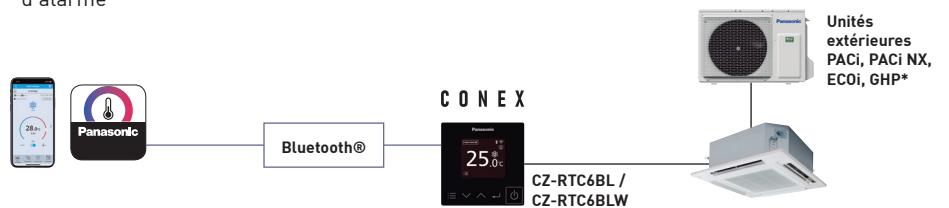
- Marche/arrêt, mode, température, débit du flux d'air, direction du flux d'air
- Programmeur hebdomadaire
- Fonctions d'économie d'énergie
- Affichage et historique d'alarme

· 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 :**

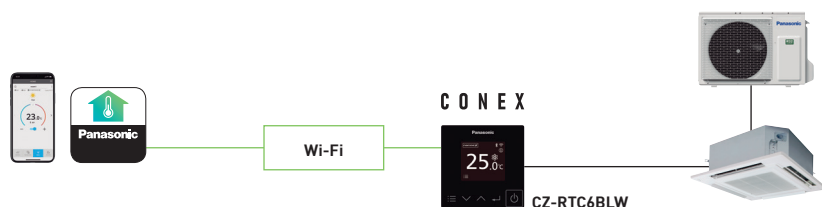
- Marche/Arrêt
- Mode
- Température
- Débit du flux d'air

· 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
<b>Compatibilité des applications</b>			
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
<b>Opérations de base</b>	Marche/arrêt, mode, température, débit du flux d'air, direction du flux d'air	✓	✓	✓	✓	✓
	Affichage de l'heure	✓	—	✓	✓	✓
<b>Programmation</b>	Activation/désactivation facile du minuteur	✓	—	✓	—	—
	Programmateur hebdomadaire	✓	—	✓	✓	✓
	Fonction Absence	✓	✓	✓	—	—
<b>Économie d'énergie</b>	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	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Maintenance</b>	Information de l'erreur système (historique d'alarme)	✓	✓	✓	—	—
	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	✓	✓	✓	—	—
<b>Autres</b>	Mode de réglage détaillé	✓	✓	✓	—	—
	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](http://www.aircon.panasonic.fr)

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

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