

Adaptateur Wi-Fi tertiaire

La nouvelle interface CZ-CAPWFC2 permet de connecter une ou plusieurs unités intérieures à l'application Comfort Cloud de Panasonic, qui prévoit notamment les fonctionnalités suivantes : notifications d'erreurs, contrôle, surveillance et programmation des unités. Gérez vos unités intérieures PACi, ECOi et ECO G via votre smartphone, à tout moment et où que vous soyez, en utilisant l'application Comfort Cloud de Panasonic et l'adaptateur Wi-Fi tertiaire.



1 Jusqu'à 200 unités

L'utilisateur est en mesure de contrôler jusqu'à 10 sites différents, soit jusqu'à 20 unités et groupes d'unités par site.

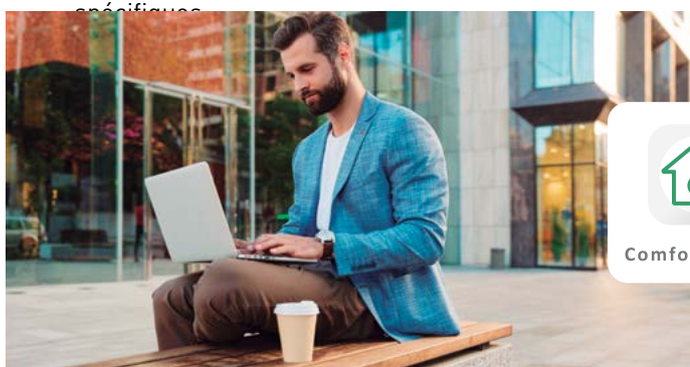
Il est possible de connecter un adaptateur à une unité intérieure ou à un groupe d'unités intérieures (allant jusqu'à huit unités).

2 Compatible avec la commande vocale

Une fois enregistrée dans l'application Comfort Cloud de Panasonic, l'unité est compatible avec la plupart des assistants vocaux du marché.

3 Multi-utilisateur

L'application Comfort Cloud de Panasonic permet un contrôle d'accès multi-utilisateur, tout en offrant la possibilité de restreindre l'utilisateur à des unités spécifiques.



4 Programmation intuitive

La programmation hebdomadaire, même complexe, devient très facile. Pas seulement pour une seule unité, mais pour plusieurs sites, à partir d'un smartphone.

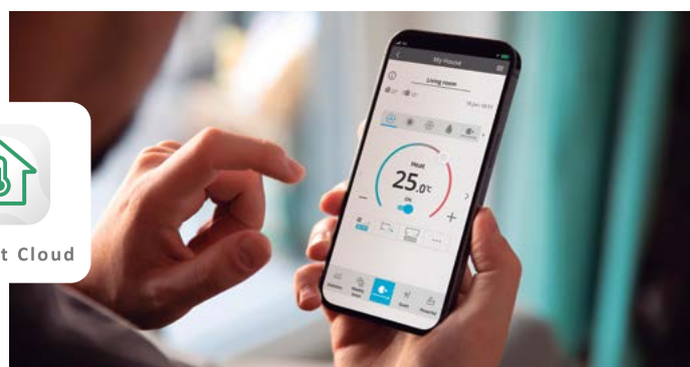
5 Suivi énergétique

Visualisez la consommation d'énergie estimée, puis comparez-la avec d'autres périodes, afin d'identifier si elle peut être encore optimisée. Consultez la liste des unités qui consomment*.

* Fonction disponible selon le modèle.

6 Codes erreur

Des notifications d'erreurs sont adressées via l'application, ce qui permet de réagir rapidement.



Contrôle avancé via smartphone

Cette solution évolutive est idéale pour un seul système, un ou plusieurs sites. En couplant cette interface avec les systèmes riches en fonctionnalités, cette solution convient parfaitement aux applications tertiaires et résidentielles.

Écran d'accueil



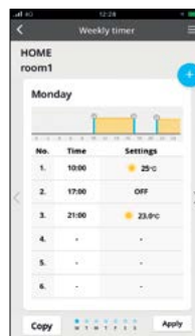
Paramètres de base



Statistiques



Programmeur hebdomadaire



Simulation nanoe™ X

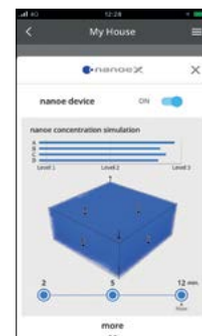
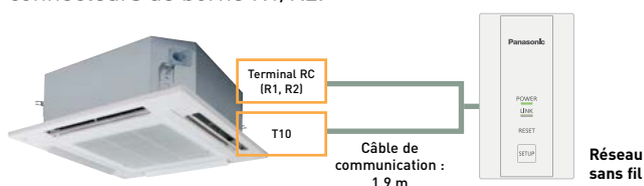


Schéma de raccordement

La longueur du câble de l'adaptateur Wi-Fi tertiaire est de 1,9 m. Il se connecte à l'unité intérieure via le connecteur T10 et les connecteurs de borne R1/R2.



Tension d'alimentation	12 V CC (alimenté via le connecteur T10)
Consommation électrique	Maximum 2,4 W
Dimensions (H x L x P)	120 x 70 x 25 mm
Poids	190 g (câble de communication compris)
Interface	1 x LAN sans fil
Réseau sans fil standard	IEEE 802.11 b/g/n
Plage de fréquences	2,4 GHz
Plage de fonctionnement	0 ~ 55°C, 20 ~ 80 RH %
Unité intérieure connectable	1 unité
Longueur du câble de communication	1,9 m (inclus)

Téléchargez l'application gratuitement :
Application Comfort Cloud
Panasonic

Autres besoins en matériel : Routeur et connexion Internet (achetez et souscrivez séparément).

Panasonic Cloud Server est conçu, exploité et géré par Panasonic.

