

# Télécommande filaire à écran tactile



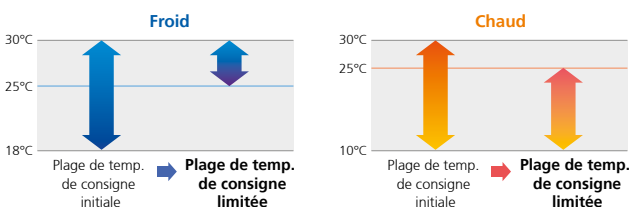
G-UTY-RNRGZ5

## CONTRÔLE INTUITIF ET PRÉCIS

La température intérieure est détectée par la présence d'une sonde au sein même de la télécommande. Cette sonde apporte plus de précision de régulation et de confort aux occupants.

## LIMITATION DES TEMPÉRATURES DE CONSIGNE ET FONCTION VERROUILLAGE

La plage de température de consigne peut être limitée pour chaque mode de fonctionnement.

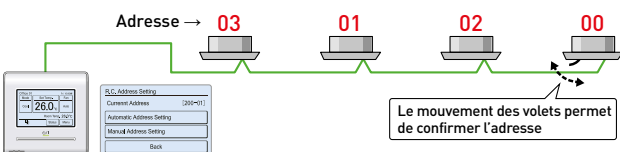


Il est possible de verrouiller la télécommande pour éviter les paramétrages non désirés.

## INSTALLATION ET MAINTENANCE SIMPLIFIÉE

### ► Adressage automatique

Réduction des erreurs et du temps d'installation par rapport aux solutions actuelles (roue codée).



### ► Historique d'erreurs intégré

- Les erreurs provenant de l'unité intérieure ou de la télécommande sont sauvegardées dans l'historique.
- L'historique peut enregistrer jusqu'à 32 erreurs.

### ► Ajustement de la température ambiante mesurée

La température ambiante mesurée peut s'ajuster de plus ou moins 4°C par palier de 0,5°C.

## POINTS FORTS

### ► TECHNOLOGIE

- Programmation hebdomadaire.
- Écran tactile.
- Outil de gestion d'une zone.
- Pilote jusqu'à 16 unités intérieures.

### ► FONCTION SERVEUR TROIS FONCTIONS POSSIBLES

- Rotation des unités qui traitent le local serveur (alternance de fonctionnement des unités installées).
- Fonction « secours » en cas de dysfonctionnement d'une des unités installées.
- Fonction « support » en cas de non atteinte de la consigne d'une des unités installées.

### ► ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Nombreux paramétrages pour limiter la consommation d'énergie.

### ► CONFORT

Température intérieure détectée par une sonde intégrée pour garantir le confort des occupants.

### ► INSTALLATION ET MAINTENANCE SIMPLIFIÉES

- Adressage automatique.
- Historique d'erreurs intégré.
- Ajustement de la température ambiante mesurée.
- La température ambiante mesurée peut s'ajuster de plus ou moins 4°C par palier de 0,5°C.

## PROGRAMMATION HEBDOMADAIRE

- 2 programmations, par exemple été et hiver.
- 8 paramètres sont modifiables par jour (On / Off, température de consigne, mode de fonctionnement, temps de fonctionnement, etc.)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| LIBELLÉ                | G-UTY-RNRGZ5            |
|------------------------|-------------------------|
| RÉFÉRENCE              | 760074                  |
| Alimentation           | Monophasé 230 V - 50 HZ |
| Dimensions (H x L x P) | 135 x 216 x 38 mm       |
| Poids (kg)             | 0,075                   |