

Télécommande design Mirā



LES POINTS FORTS POUR LES SPÉCIALISTES

PERSONNALISATION DE L'ÉCRAN D'ACCUEIL

- + Possibilité d'ajouter un logotype en écran de veille pour une expérience client toujours plus aboutie. Idéale pour l'hôtellerie ou les entreprises voulant mettre en avant leur identité visuelle. Image envoyée via une connexion BEL⁽¹⁾ où les données sont sauvegardées sur la mémoire flash ROM de la télécommande.

CONTRÔLE ET MAINTENANCE FACILITÉS

- + La télécommande permet le contrôle du cycle du réfrigérant en affichant les valeurs des capteurs des unités extérieures et intérieures pour la maintenance et l'assistance. Gain de temps pour configurer plusieurs IHM sur une seule installation.

APPLICATION AIRSTAGE REMO SET

- + L'application AIRSTAGE Remo Set permet de configurer la télécommande directement depuis un smartphone. Réglage des fonctionnalités de la télécommande et de l'unité intérieure depuis l'application, en se connectant via Bluetooth®, permettant d'envoyer les fichiers facilement pour finaliser l'installation. Téléchargement gratuit sur les plateformes IOS et Android.



LES POINTS FORTS POUR LES UTILISATEURS

DESIGN

- + Les informations affichées ne sont visibles que pendant les périodes de fonctionnement. En dehors de ces moments, la télécommande se transforme en un miroir, qui apportera une touche de sophistication et de modernité pour s'intégrer à tous les types d'intérieurs.



INTERFACE TACTILE INTUITIVE

- + Son grand écran permet une visualisation claire et simplifiée des réglages, offrant une manipulation aisée aux utilisateurs grâce à une interface minimaliste et réactive. Même éteinte, la télécommande Mirā permet de vérifier son état de fonctionnement grâce à un voyant lumineux. Cette fonctionnalité peut être désactivée en cas de gêne des occupants.



Mode Froid



Mode Chaud



Mode Ventilation



Mode Auto

FONCTION ANTI-TRACE

- + Grâce à son revêtement, l'écran est certifié anti-trace de doigts.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LIBELLÉ	G-UTY-RVRG
Référence	760090
Alimentation	DC 12V
Dimensions (H x L x P)	121,5 x 116 x 26 mm
Poids	0,225 kg

(1) BEL : Bluetooth® basse consommation.