

SIR600

Contrôleur Smart IR AC

A propos de ce produit...

Transformez vos climatiseurs traditionnels en appareils intelligents de pointe avec le SIR600 Smart IR AC Controller. S'intégrant parfaitement au système SALUS Smart Home, le SIR600 vous permet de contrôler vos climatiseurs depuis n'importe où grâce à l'application SALUS Premium Lite. Ce contrôleur avancé prend en charge des centaines de marques de climatiseurs avec des télécommandes infrarouges. marques de climatiseurs avec des télécommandes infrarouges, garantissant une large compatibilité et une installation sans effort. Avec le SIR600, vous pouvez ajuster la température de votre maison à distance, définir des horaires personnalisés et synchroniser le chauffage et le refroidissement pour un confort optimal. Profitez de la commodité et de l'efficacité de la technologie moderne de la maison intelligente avec le SIR600 Smart IR AC Controller, qui rend votre système de climatisation plus intelligent et plus convivial.



Fait partie de la gamme
SALUS Smart Home Range



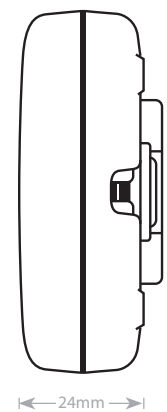
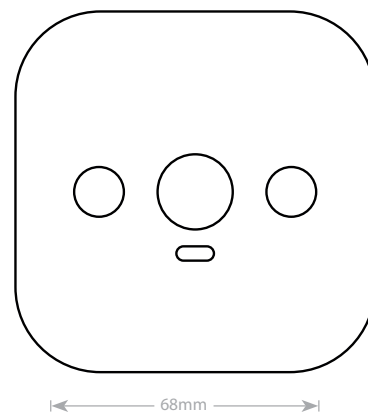
Caractéristiques

- Installation simple et rapide
- Contrôle depuis votre téléphone.
- Réglez la température à tout moment, où que vous soyez.
- Fonctionne avec des centaines de marques d'unités split avec des télécommandes infrarouges.
- Synchronisation parfaite entre la télécommande infrarouge d'origine et le système Salus Smart Home
- Fait partie de la gamme SALUS Premium Lite et s'intègre donc parfaitement aux autres produits de la gamme. avec les autres produits de la gamme
- Ajoutez des horaires et des scénarios multiples en automatisant vos appareils en fonction de vos préférences

Spécifications

Connectivité	ZigBee (2.4GHz)
Puissance d'entrée	230V AC 50Hz
Vitesse du ventilateur	Auto et 1-7
Communication	via l'application mobile
Plage du point de consigne	16 à 31°C
Indicateur d'état LED	Rouge/vert/bleu Rouge = statut IR Vert = statut WiFi Bleu = état BLE
Garantie	5 ans

Dimensions de l'appareil



SIR600 Smart IR AC Controller - Données techniques

Spécifications électriques et mécaniques

Tension d'entrée	230V AC 50Hz
Connectivité	ZigBee (2.4GHz)
Mode d'alimentation :	Marche/Arrêt ou basculement de l'alimentation
Prise en charge de 5 modes :	Auto, Cool, Dry, Fan et He
Plage du point de consigne :	16 à 31°C
Vitesse du ventilateur :	Auto et 1 - 7
Balancement vertical :	Auto et 1 - 7 ou basculement (les fonctions dépendent du modèle AC) Prise en charge du contrôle local à 3 boutons, Temp. +/- et marche/arrêt ou basculement de l'alimentation
Synchronisation de l'état de la climatisation par infrarouge	Capable de signaler l'état de la climatisation à la passerelle ou à l'APP après avoir reçu la commande IR de la télécommande CA d'origine. fde la télécommande CA d'origine. Cône vertical : >=5m +/-45 degrés @ LOS en intérieur et en fonction des protocoles IR
Wi-Fi / Bluetooth	Voir la fiche technique du module ESP32-C3-MINI-1-N4 Contrôle local par WiFi
Communication	Fonctionnement de l'application mobile
Mise à jour du micrologiciel	Capacité de mise à jour du micrologiciel par voie hertzienne
Touche dure	3 touches en haut (Temp. +/- et On/Off)
Réinitialisation aux paramètres d'usine	Appuyer sur le bouton central et le maintenir enfoncé pendant 5 secondes
Indicateur d'état LED	Rouge/vert/bleu Rouge = statut IR Vert = statut WiFi Bleu = état BLE
Température de stockage	De -10°C à 50°C, <90% RH
Température de fonctionnement	-0°C à 40°C, 5-90% RH, sans condensation
Dimensions (H x L x P)	68 mm x 68 mm x 27 mm
Émetteur IR	5pcs Diodes émettrices IR
Fréquence IR de recherche d'apprentissage	20kHz ~ 60kHz
Distance de fonctionnement IR	Cône vertical : >=10m +/-45 degrés ; >=5m +/-60 degrés @ LOS en intérieur et en fonction des protocoles IR
Distance de fonctionnement Bluetooth	>=10m @ LOS en extérieur, dans un environnement dégagé
Wi-Fi Distance de fonctionnement	>=50m @ LOS extérieur, dans un environnement dégagé
Istandby	70 mA typ. @ 5.0V
Iuse IR Tx	150 mA typ. @ 5,0V en fonction du protocole IR

Contrôlez et surveillez de n'importe où...

Avec l'application SALUS Premium Lite.

Téléchargez-la à partir de Google Play ou de l'App Store.



Facile à installer et à utiliser...

Le contrôleur SIR600 Smart IR AC Controller offre une compatibilité étendue, prenant en charge des centaines de marques de climatiseurs avec des télécommandes infrarouges. Cette compatibilité étendue signifie que vous pouvez apporter des fonctionnalités intelligentes à presque tous les climatiseurs split unit que vous possédez déjà. L'installation est un jeu d'enfant : il suffit de capturer le code IR ou de sélectionner votre unité dans la base de données, de brancher l'appareil près de votre climatiseur, de choisir l'emplacement idéal et de le connecter à l'application SALUS Premium Lite. Une fois connecté, profitez d'une interface dédiée qui reproduit les fonctions de votre télécommande, d'une programmation personnalisable pour des horaires spécifiques et de la possibilité de synchroniser le chauffage et le refroidissement pour des températures uniformes. En outre, créez plusieurs scénarios pour automatiser le contrôle de la climatisation de votre maison en fonction de vos préférences, ce qui fait du SIR600 un complément essentiel à votre écosystème de maison intelligente.



Contrôle via l'application...

Contrôlez et surveillez facilement depuis votre téléphone.



Scanner le code QR pour voir le produit produit sur le Site web