RTI- SURFIR Télécommande pour RTiPanel Zigbee 2.4 GHZ et RF



DESCRIPTION

RTI- SURFIR Télécommande pour RTiPanel Zigbee 2.4 GHZ et RF

Le SURFiR ajoute la commodité des boutons durs pour le contrôle tactile aux systèmes utilisant des appareils Apple® ou Android® comme interface graphique principale. Cela élimine les nombreux balayages d'écran nécessaires pour les tâches de contrôle qui nécessitent des interactions fréquentes telles que les changements de canal, le contrôle DVR ou les réglages de volume. Le SURFiR permet à l'utilisateur de profiter des autres avantages de son smartphone ou de sa tablette : consulter ses e-mails, lire les fils d'actualité, accéder aux réseaux sociaux, etc. Pour améliorer encore l'expérience de l'utilisateur, le SURFiR peut suivre quel appareil électronique est contrôlé par l'application RTiPanel et le contrôle automatiquement. Contrôle puissant et intuitif dans un emballage peu coûteux - tout ce que vous désirez dans une télécommande compagnon.

NOTE: SURFiR n'a pas de capacité IR. En outre, une antenne RM-433 433 MHz ou un module émetteur-récepteur ZM-24 2,4 GHz et un processeur de contrôle de la série XP doivent être utilisés avec ce modèle de télécommande. Lorsqu'il est utilisé avec un processeur de contrôle XP-3, 2,4 GHz Zigbee RF doit être utilisé. Rf 433 MHz n'est PAS pris en charge avec XP-3 via le RM-433.

*Le logiciel Integration Designer n'est disponible que pour les revendeurs RTI agréés.

Inclus dans la boîte:

- > SURFiR
- > Piles alcalines AAA (x4)
- > Fenêtre transparente
- > Tournevis
- > Feuille d'étiquette de fonction
- > Feuille d'étiquette de pièce

Principales caractéristiques

- Fournit une télécommande compagnon à utiliser avec les applications RTiPanel et Virtual Panel
- Suit les modifications de page pour rester synchronisé avec une ou plusieurs applications
- La conception ergonomique permet un fonctionnement sans effort et d'une seule main
- Entièrement personnalisable et programmable
- Vis de sécurité sur la porte de la batterie pour les applications hôtelières

- Comprend 8 boutons qui peuvent être étiquetés de manière personnalisée
- Fonctionne avec n'importe quel processeur de contrôle de la série XP

Spécifications

- > Gestion de l'alimentation : Marche/Arrêt automatique
- > Gamme de contrôle des radiofréquences (jusqu+à 30,5 mètresavec interfaces système/processeurs en option
- > Temps de veille à pleine charge : 365 jours
- > Capacité de l'appareil : nombre total d'appareils déterminés dans l'application de contrôle (ex. RTiPanel)

Dimensions et poids du produit :

- > Dimensions (L x L x P): 240 mm x 46 mm x 22 mm
- > Poids (Kg): 0,228

Batteries requises : Oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RTI	
Part number : 10-210483-19	
Design:	
Interface : RF sans fil	
Compatibilité de marque : RTI	
Couleur du produit : Noir	
Matériau du boîtier/corps : Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS)	
Type d'entrée : Appuyez sur les boutons	
Boutons personnalisables : Oui	
Quantité de boutons programmables : 50	
Touches: Oui	
Représentation / réalisation :	
Fréquence de fonctionnement : 433 - 2400 MHz	
Connectivité :	
Wifi : Oui	
Batterie :	
Type de batterie : AAA	
Coupure automatique de l'alimentation : Oui	
Nombre de batteries prises en charge : 4	
Poids et dimensions :	
Largeur : 46 mm	
Profondeur : 249 mm	
Hauteur : 22 mm	
Poids : 228 g	
Conditions environnementales :	
Température d'opération : 0 - 50 °C	
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 95%	
Caractéristiques du fournisseur :	