

ALADIN récepteur stores / STAK-STAS Hirschmann, 230V

Pour les stores, jalousies, vénitiennes / 1 moteur

Récepteur radio pour stores avec connexion STAK3 / STAS3 pour la commande de stores vénitiens, volets roulants, stores bannes et autres consommateurs électriques (1 moteur). Le montage peut être effectué de manière simple dans le caisson du volet roulant (tenir compte d'un éventuel blindage radio par du métal). Le récepteur radio peut être commandé individuellement par différents émetteurs ALADIN ou passerelles KNX et être affecté à différentes fonctions et paramètres (jusqu'à 10 réglages différents). Il est possible d'associer plusieurs émetteurs au récepteur (même avec des fonctions différentes). L'appairage s'effectue à la mise sous tension. Le récepteur dispose d'une fonction répéteur et d'un affichage d'état de sortie active. Le récepteur peut également être commandé par des émetteurs dotés du dernier cryptage sécurisé. Swiss Made



No d'article: 300635	E-No: 404 431 109	Couleur: noir
--------------------------------	-----------------------------	-------------------------

Fonctions:

- Commande à 2-touches avec réglage des lamelles
- En HAUT/en BAS/STOPP avec réglage des lamelles, 120s (standard)
- En HAUT/en BAS/STOPP avec réglage des lamelles, 300s
- En HAUT/en BAS/STOPP avec réglage des lamelles, 120s (commutation inversée)
- En HAUT/en BAS/STOPP avec réglage des lamelles, 300s (commutation inversée)
- En HAUT/en BAS/STOPP sans réglage (volets roulants/stores bannes), 120s
- En HAUT/en BAS/STOPP sans réglage (volets roulants/stores bannes), 120s (commutation inversée)
- En HAUT/en BAS/STOPP - Commande à 1-touche / touche 0
- En HAUT/en BAS/STOPP - Commande à 1-touche / touche I
- En HAUT/en BAS - Impulsion (appuyer pendant la conduite), 120s
- Fonction répéteur (régler en plus)
- Toutes les fonctions sont programmables via pushbutton radio lors de la mise sous tension
- Affichage d'état de sortie active
- Les deux canaux sont verrouillés l'un sur l'autre
- En cas de coupure de courant, un autotest est effectué, la programmation est conservée

Domaine d'applications:

- Pour tous les moteurs avec connecteur Hirschmann STAK3/STAS3
- Pour les stores vénitiens
- Pour les volets roulants
- Pour stores bannes (pour terrasses et balcons)
- Pour les fenêtres de toit
- Peut être facilement installé dans le caisson de store (installateur de store ou électricien), enfichable
- Commande : pour 1 moteur
- Commande possible via smartphone / compatible Smart Home / Homee à partir de l'étiquette de l'appareil avec ☐

Caractéristiques techniques:

Fréquence / Protocole radio:	868,3 MHz / EnOcean						
Autoconsommation:	< 0.5 W						
Types de charges:	■ Charge des contacts (par canal): max. 3,5A						
Alimentation d'énergie:	■ Tension ~ 230V						
Température ambiante:	-20° à +40° C						
Type de protection:	IP 54						
Production:	CH, EU						
Contrôle/Utilisation:	■ Commande de store / vénitien ■ Smart-Home / Homee / par mobile phone						
Certification:	KEMA/KEUR, CE						
Conformité:	■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) ■ EMV-2014/30/EU (EMC) ■ EN 60669 ■ EN 62479 ■ EN 300220 ■ EN 301489						
Dimensions en mm (LxLxH/P):	<table border="1"> <tr> <th>L</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> <tr> <td>130</td> <td>30</td> <td>28</td> </tr> </table>	L	L	H	130	30	28
L	L	H					
130	30	28					
Installation:	Connectable / Installation dans le coût du volet roulant / STAK3-STAS3						

Documents de produits:

Livraison:

- 1 x récepteur radio ALADIN STAK/STAS
- Notice en F / A