

Pearl

Émetteur portatif à 4 canaux



-  Signal radio insensible aux perturbations
-  Cryptage AES 128 bits
-  Insensibilité aux chocs

4018V000 noir/rouge
4018V001 noir/rose
4018V003 blanc/rose
4018V020 blanc/acier inoxydable



Avantages :

- Rétrocompatibilité avec le système sans fil Somloq Rollingcode ce qui permet de commander des automatismes ancienne génération et récepteurs radio
- Insensible aux choc

Avantages de SOMloq2 :

- Une sécurité maximale contre le piratage informatique grâce à un cryptage AES 128 bits à code tournant
- Une fonction Autorepeat pour pouvoir ouvrir facilement en arrivant sur l'objet
- Une portée améliorée et une grande fiabilité grâce à la fonction Hop étant donné qu'il n'y a aucune transmission active du signal par les récepteurs SOMloq2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Système sans fil	SOMloq2
Commandes radio	4
Fréquence	MF 868,8 MHz MF 868,95 MHz
Portée ¹⁾	env. 50-140 m
Dimensions	79×26×13 mm

Accessoires correspondants :

Support (# 4643V000 noir, # 4643V001 blanc) de fixation de l'émetteur portatif dans le véhicule ou au mur et clip de fixation (# S10092-00001) pour pare-soleil dans le véhicule disponibles.



1) selon l'environnement. Dernière actualisation : 08/2017. Sous réserve de défauts d'impression, d'erreurs et de modification technique.



SOMMER ANTRIEBS- UND FUNKTECHNIK GMBH | HANS-BÖCKLER-STR. 21-27 | D-73230 KIRCHHEIM/TECK
TÉL. +49 7021 8001-0 | FAX +49 7021 8001-100 | INFO@SOMMER.EU | WWW.SOMMER.EU



SOMMERGMBH



SOMMER_GMBH