

Pearl Vibe

4-Befehl Handsender



-
-
-
-
-

RÜCKMELDUNG
DURCH
VIBRATION

4019V000 schwarz/rot
 # 4019V001 schwarz/pink
 # 4019V003 weiß/pink
 # 4019V021 weiß/Edelstahl





Vorteile:

- bidirektionales Funksystem SOMloq2
- abwärtskompatibel zu Funksystem Somloq Rollingcode, dadurch können bestehende Antriebe und Funkempfänger angesteuert werden
- effizienter Vibrationsmotor für lange Batterielebensdauer
- stoßunempfindlich

Vorteile durch SOMloq2:

- maximale Sicherheit vor Hackern durch 128-bit AES Verschlüsselung mit Rollingcode
- Möglichkeit der Abfrage von Torposition/Empfängerstatus
- fühlbare Rückmeldung von Funkbefehlen durch Vibration
- Autorepeat-Funktion zur komfortablen Öffnung während der Anfahrt an das Objekt
- verbesserte Reichweite und höhere Zuverlässigkeit durch Hop-Funktion, da eine aktive Weiterleitung des Signals durch SOMloq2 Empfänger erfolgt

TECHNISCHE DATEN

Funksystem	SOMloq2
Funkbefehle	4
Frequenz	FM 868,8 MHz FM 868,95 MHz
Reichweite ¹⁾	ca. 60–150 m
Abmessungen	79 × 26 × 13 mm

Passendes Zubehör:

Halterung (# 4643V000 schwarz, # 4643V001 weiß) zur Befestigung des Handsenders im Fahrzeug oder an der Wand, sowie Halteclip (#S10092-00001) für die Sonnenblende im Fahrzeug lieferbar.



- Störungsunempfindliches Funksignal
- 128-bit AES Verschlüsselung
- Stoßunempfindlichkeit
- Bidirektionaler Funk
- Vibration

1) umgebungsabhängig. Stand: 08/2017. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



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

SOMMERGBMH SOMMER_GMBH