

Digital 663



Artikel

Artikel-Nr.

Beschreibung

101117

Digital 663 3-Kanal Mini-Handsender mit Status-Abfrage, bidirektional, 868 MHz bi.linked

Lieferumfang

- · Handsender mit Batterie
- Wandhalter mit Montagematerial

Merkmale

Merkmale

- 3 Funktionstasten zur freien Belegung
- 1 Taste zur Abfrage der Torposition
- Automatische Meldung der Fahrtrichtung nach Tastendruck
- Mehrfarbige Signalisierung durch LED
- Öse zur Befestigung am Schlüsselbund oder Lanyard
- Hohe Sicherheit durch 128 Bit AES-verschlüsselte Funkübertragung und ständig wechselnden Funk-Code (Rolling-Code Verfahren)

Verwendung

• Für alle Marantec-Steuerungen und Fremdfabrikate (in Verbindung mit entsprechendem bi.linked-Empfänger)



Technische Daten

• Gehäusetyp: Mini

• Anzahl frei programmierbarer Tasten: 3

• Anzahl vorprogrammierter Tasten: 1

· Kanäle: 4

· Antenne: integriert

• Funkfrequenz: 868 MHz

· Funktechnologie: bi.linked

• Funkcodierung: Marantec

· Kommunikationsrichtung: bidirektional

• Farbe: RAL 9005 RAL 9016

• Temperatur(min.)[°C]: -20

• Temperatur(max.)[°C]: 60

• Temperatur (min./max.)[°C]: -20/60

• Temperatur (min.) [°F]: -4

• Temperatur (max.) [°F]: 140

• Batterietyp: CR2032, 3 V

· Batterieanzahl: 1

• Breite [mm]: 39

• Höhe [mm]: 92

• Tiefe[mm]: 12

• Gewicht [kg]: 0,04

• Verpackungsbreite: 0

• Verpackungshöhe: 0

• Verpackungstiefe/-länge: 0

• Verpackungsgewicht: 0,114

• Speditionsartikel: Nein

• GTIN: 4062434000946

• Zolltarifnummer: 85269200

· Ursprungsland: Deutschland

• Garantie: 2 Jahre

Zubehör

Artikel-Nr. Beschreibung

140224 Wandhalter Mini für Mini-Handsender Digital 564, 663, 382 und 384, 5 Stück



Vorgänger

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abkündigung
160384	Digital 663 3-Kanal Mini-Handsender mit Status-Abfrage, bidirektional, 868 MHz bi.linked, 10er-Set	2021-09-01
160391	Digital 663 3-Kanal Mini-Handsender mit Status-Abfrage, bidirektional, 868 MHz bi.linked, 25er-Set	2021-09-01
160398	Digital 663 3-Kanal Mini-Handsender mit Status-Abfrage, bidirektional, 868 MHz bi.linked, 50er-Set	2024-01-18