



Fibaro Double Switch 2 - Schalter - kabellos

Z-Wave - Z-Wave Plus - 868.4 MHz - 908.4 MHz - 908.42 MHz - 916 MHz - 869.8 MHz - 921.4 MHz - 869 MHz - 919.8 MHz

Gruppe	Hausautomatisierung
Hersteller	Fibaro
Hersteller Art. Nr.	FIBEFGS-223
EAN/UPC	5902020528661

Beschreibung

Benutzen Sie den Double Switch 2, um die Signalstärke Ihres Z-Wave-Netzwerks zu testen. Die eingebaute RGB-Diode hilft Ihnen, sicherzustellen, dass Ihr Gerät innerhalb der Reichweite platziert ist.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fibaro Double Switch 2 - Schalter
Produkttyp	Schalter
Konnektivität	Kabellos - Z-Wave, Z-Wave Plus
Frequenzband	868.4 MHz, 908.4 MHz, 908.42 MHz, 916 MHz, 869.8 MHz, 921.4 MHz, 869 MHz, 919.8 MHz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.825 cm x 4.25 cm x 2.03 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Schalter
Anschluss technik	Kabellos - Z-Wave, Z-Wave Plus
Max. Reichweite in geschlossenen Räumen	40 m
Max. Reichweite (außen)	50 m
Frequenzband	868.4 MHz, 908.4 MHz, 908.42 MHz, 916 MHz, 869.8 MHz, 921.4 MHz, 869 MHz, 919.8 MHz
Merkmale	Überstromschutz, Überhitzungsschutz
Verschiedenes	
Encryption Algorithm	128-Bit AES
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V
Kennzeichnung	FCC Part 15, IC, RoHS 2011/65/EU, EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, R&TTE Directive 1999/5/EC
Abmessungen und Gewicht	



Breite	3.825 cm
--------	----------

Tiefe	4.25 cm
-------	---------

Höhe	2.03 cm
------	---------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	35 °C
-------------------------	-------

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.