

SmartLife-Bewegungssensor | Lichtsensor | Zigbee 3.0 | Batteriebetrieben / Stromversorgung über USB | Detektorwinkel: 100 ° | Detektorreichweite: 7 m



Produkteigenschaften ZBSM20WT:

Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück	maximale Antennenreichweite	1 dBi
App erhältlich für	Android™	Maximale Sendeleistung	10 dBm
	IOS	Maximaler Energieverbrauch	0.05 W
Batterietyp – Energie	CR123A	Netzstecker	USB
Betriebstemperaturbereich	-10 - 50 °C	Sendefrequenzbereich	2405 - 2480 MHz
Detektorreichweite	7 m	Sensortechnik	PIR
Detektorwinkel	100 °	Sensortyp	Lichtsensor
Eingangsspannung	1.5 V DC		
Eingangsstrom	0.02 A	Stromquellentyp	Batteriebetrieben
Erforderliche Batterien (enthalten)	1x CR123A		
Farbe	Weiss		
Geräteeingangsanschluss	Micro USB		Stromversorgung über USB
Kompatibel mit	Nedis® SmartLife		
Kontrolle durch mobile App	Ja	Unterstützt Kabellose Technologie	Zigbee 3.0
Material	Kunststoff		
Max. Batterie-Lebensdauer	24 Monate		

Verpackungsinformationen:

Marke	Nedis
Bestellcode	ZBSM20WT
EAN single Product	5412810408894
EAN Inner Carton	5412810442904
EAN Outer Carton	5412810442898
Verpackung	Giftbox with eurolock
Verpackungsinhalt	PIR-Bewegungssensor Kurzanleitung

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	45 mm	150 mm	65 mm	91 g
8	100 mm	145 mm	265 mm	802 g
120	290 mm	465 mm	520 mm	13400 g



Zigbee Motion Sensor (PIR)



App control



Schedule & timer