

**Sensor de Movimiento SmartLife | Zigbee 3.0 | Alimentado por baterías | IP20 | Ángulo del detector: 120 ° | Rango del detector: 5 m | Máx. vida de batería: 12 Meses | Blanco**



### Especificaciones de los productos ZBSM10WT:

Ángulo del detector	120 °	Máximo poder de transmisión	10 dBm
App disponible para	Android™	Rango de frecuencia de transmisión	2405 - 2480 MHz
	IOS	Rango de temperatura en la que opera	0 - 40 °C
Cantidad de productos por paquete	1 uds.	Rango de temperaturas	0 - 40 °C
Color	Blanco	Rango del detector	5 m
Conector de alimentación	USB	Requiere baterías (incluidas)	1x CR2450
Consumo máximo de energía	0.065 W	Tecnología inalámbrica compatible	Zigbee 3.0
Control a través de la aplicación móvil	Sí	Tensión de entrada	3 V DC
Corriente de Entrada	0.01 A	Tipo de energía de batería	CR2450
Diámetro	46 mm	Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por baterías
Estanqueidad	IP20		
La tecnología de sensores	PIR		
Materiales	Plástico		
Máx. vida de batería	12 Meses		
Máximo alcance de transmisión de antena	2.8 dBi		

### Información de empaque:

Marca	Nedis
Referencia	ZBSM10WT
EAN single Product	5412810329458
EAN Inner Carton	5412810396146
EAN Outer Carton	5412810382460
Envase	Giftbox with eurolock
Contenido del envase	Sensor de Movimiento PIR Guía de inicio rápido

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	40 mm	150 mm	65 mm	80 g
8	145 mm	110 mm	270 mm	754 g
120	300 mm	450 mm	565 mm	12150 g

