

Hoja de datos | Sensor de Movimiento

Wi-Fi | Alimentado por baterias / Alimentado por la red | Ángulo del detector: 120 ° | Rango del detector: 10.0 m | Blanco

Marca: Nedis | Referencia: WIFISM10CWT | Product EAN number: 5412810269969

Especificaciones de los prod	ductos		
Ángulo del detector	120 °		
App disponible para	Android™		
	IOS		
Cable de alimentación lado B	Micro USB		
Cantidad de productos por paquete	1 uds.		
Color	Blanco		
Conector de alimentación	Euro (CEE 7/16)		
Conexión de entrada de potencia de dispositivo	Micro USB		
Consumo máximo de energia	5 W		
Control a través de la aplicación movil	Sí		
Corriente de Entrada	1.0 A		
Diámetro	60 mm		
La tecnología de sensores	PIR		
Longitud de adaptador de corriente del cable	1.80 m		
Materiales	Plástico		
Máximo alcance de transmición de antena	0 dBi		
Máximo poder de transmición	17 dBm		
Rango de frecuencia de transmición	2412 - 2472 MHz		
Rango de temperatura en la que opera	-10 - 45 °C		
Rango de temperaturas	-10 - 45 °C		
Rango del detector	10.0 m		
Requiere baterías (no incluidas)	2x CR123A		
Tecnología inalámbrica compatible	Wi-Fi		
Tensión de entrada	5 V DC		
Tipo de energía de batería	CR123A		
Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por baterias		
	Alimentado por la red		

Información de empaque				
Marca	Nedis			
Referencia	WIFISM10CWT			
EAN single product:	5412810269969			
EAN Inner carton:				
EAN Outer carton:	5412810382439			
Envase	Giftbox with eurolock			
Contenido del envase	Sensor de movimiento			
	Soporte de pared			

Cantidad	Lx	Ax	A (mm)	Peso
1	75 mm	150 mm	110 mm	184 g
50	375 mm	285 mm	555 mm	10100 g







