

Fiche produit | Détecteur de

Zigbee 3.0 | Alimenté par pile | IP20 | Angle du détecteur: 120 ° | gamme de détecteurs: 5 m | Durée de vie max. d'une pile: 12 Mois | Blanc

Marque: Nedis | Référence article: ZBSM10WT | Product EAN number: 5412810329458

Spécifications du produit			
Alimentation par batterie	CR2450		
Angle du détecteur	120 °		
Application disponible pour	Android™		
	IOS		
Capteurs	PIR		
Classement IP	IP20		
Compatible avec	Nedis® SmartLife		
Consommation électrique maximale	0.065 W		
Contrôle via l'application mobile	Oui		
Couleur	Blanc		
Courant d'entrée	0.01 A		
Diamètre	46 mm		
Durée de vie max. d'une pile	12 Mois		
Fiche d'alimentation	USB		
Gain d'antenne d'émission maximal	2.8 dBi		
gamme de détecteurs	5 m		
Matériau	Plastique		
Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces		
Piles requises (incluses)	1x CR2450		
Plage de fréquences de transmission	2405 - 2480 MHz		
Plage de température	0 - 40 °C		
Plage de température de fonctionnement	0 - 40 °C		
Puissance d'émission maximale	10 dBm		
Technologie sans fil sountenu	Zigbee 3.0		
Tension d'entrée	3 V DC		
Type de source d'alimentation	Alimenté par pile		

Informations sur l'emballage				
Marque	Nedis			
Code de commande	ZBSM10WT			
EAN single product:	5412810329458			
EAN Inner carton:	5412810396146			
EAN Outer carton:	5412810382460			
Emballage	Giftbox with eurolock			
Contenu de l'emballage	Capteur de mouvements PIR			
	Guide de démarrage rapide			

Quantité	Lx	Lx	H (mm)	Poids
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







