

SmartLife Détecteur de CO | Zigbee 3.0 | Alimenté par pile | Cycle de vie du capteur: 10 An(s) | EN 50291 | Android™ / IOS | Avec bouton de test | 85 dB | Blanc



Spécifications du produit ZBDCO11WT:

Alimentation par batterie	CR17335	Méthode de fixation	Autocollants
Application disponible pour	Android™	Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
	IOS	Piles requises (incluses)	1x CR123A
Avec bouton de test	Oui	Plage de fréquences de transmission	2400 - 2485 MHz
Avec bouton pause	Non	Plage de température de fonctionnement	-10 - 50 °C
Compatible avec	Nedis® SmartLife	Puissance d'émission maximale	13 dBm
Comprend le matériel de montage	Oui	Son	85 dB
Conformité EN	EN 50291	Technologie sans fil soutenu	Zigbee 3.0
Contrôle via l'application mobile	Oui	Type de détecteur	Monoxyde Carbone (CO)
Couleur	Blanc	Type de source d'alimentation	Alimenté par pile
Cycle de vie du capteur	10 An(s)		
Durée de vie en années	10 An(s)		
Gain d'antenne d'émission maximal	2 dBi		
Liable	Non		
Matériau	Plastique		

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	ZBDCO11WT
EAN single Product	5412810401673
EAN Inner Carton	5412810403868
EAN Outer Carton	5412810403875
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Détecteur
	Matériel d'installation

Lire la suite en ligne

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	70 mm	155 mm	70 mm	158 g
5	85 mm	155 mm	365 mm	940 g
50	380 mm	340 mm	455 mm	9720 g

