

**Moniteur pour Bébé | FHSS (Frequency-Hopping Spread Spectrum) | Avec fonction talk back |
Portée: 300 m | Alimentation secteur / Alimenté par pile | Blanc / Vert**



Spécifications du produit BAMO110AUWT:

Activation audio	Oui	Longueur du câble de l'adaptateur secteur	1.50 m
Alimentation par batterie	AAA	Matériau	Plastique
Application disponible pour	No App	Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Avec fonction talk back	Oui	Piles requises (non incluses)	6x AAA/HR03
Batteries incluses	Non	Plage de fréquences	2.4 - 2.47 MHz
Consommation électrique maximale	5.00 W	Plage de fréquences de transmission	2.4 - 2.47 MHz
Couleur	Blanc Vert	Plage de température de fonctionnement	0 - 50 °C
Courant d'entrée	0.18 A	Portée	300 m
Extensible	Non	Puissance d'émission maximale	20 dBm
Fiche d'alimentation	Euro / Type C (CEE 7/16)	Sensibilité de volume réglable	Oui
Gain d'antenne d'émission maximal	1 dBi	Technologie	FHSS (Frequency-Hopping Spread Spectrum)
Gain d'antenne	1 dBi		
Gamme de microphones	2.0 m		

Tension d'entrée	100 - 240 V AC 50 Hz
Type de source d'alimentation	Alimentation secteur Alimenté par pile

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	BAMO110AUWT
EAN single Product	5412810268528
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810374502
Emballage	Giftbox
Contenu de l'emballage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 unité bébé ▪ 1 unité parent

Lire la suite en ligne

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	110 mm	140 mm	195 mm	445 g
12	335 mm	295 mm	405 mm	5920 g

