

**Moniteur audio de bébé | FHSS (Frequency-Hopping Spread Spectrum) | Portée: 300 m | Alimentation secteur / Alimenté par pile | Blanc / Gris**



**Spécifications du produit BAMO111AUWT:**

Activation audio	Oui	Matériau	Plastique
Application disponible pour	No App	Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Avec fonction talk back	Non	Piles requises (non incluses)	6x AAA/HR03
Batteries incluses	Non	Plage de fréquences	2.4 - 2.47 MHz
Consommation électrique maximale	6.00 W	Plage de fréquences de transmission	2.4 - 2.47 MHz
Couleur	Blanc Gris	Plage de température de fonctionnement	0 - 40 °C
Courant d'entrée	0.25 A	Portée	300 m
Extensible	Non	Puissance d'émission maximale	19 dBm
Fiche d'alimentation	Euro / Type C (CEE 7/16)	Sensibilité de volume réglable	Oui
Gain d'antenne d'émission maximal	0 dBi	Technologie	FHSS (Frequency-Hopping Spread Spectrum)
Gain d'antenne	0 dBi	Tension d'entrée	100 - 240 V AC 50 Hz
Gamme de microphones	3.0 m		
Longueur du câble de l'adaptateur secteur	2.05 m		

Type de source d'alimentation	Alimentation secteur Alimenté par pile
-------------------------------	---

**Informations sur l'emballage:**

Marque	Nedis
Code de commande	<b>BAMO111AUWT</b>
EAN single Product	<b>5412810270866</b>
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	<b>5412810374519</b>
Emballage	Giftbox
Contenu de l'emballage	Unité bébé Unité parent

**Lire la suite en ligne**

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	60 mm	210 mm	145 mm	411 g
12	305 mm	240 mm	360 mm	5520 g

