

nedis

Datenblatt | Audio-Baby-Monitor

**FHSS (Frequency-Hopping Spread Spectrum) | Reichweite: 300 m |
Batteriebetrieben / Netzstromversorgung | Grau / Weiss**

Marke: Nedis | Artikelnummer: BAMO111AUWT | Product EAN number: 5412810270866

Produkteigenschaften

Antennengewinn	0 dBi
Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück
App erhältlich für	No App
Batterien enthalten	Nein
Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Eingangsspannung	100 - 240 V AC 50 Hz
Eingangsstrom	0.25 A
Einstellbare Lautstärkeempfindlichkeit	Ja
Erforderliche Batterien (nicht enthalten)	6x AAA/HR03
Erweiterbar	Nein
Farbe	Grau
	Weiss
Frequenzbereich	2.4 - 2.47 MHz
Kabellänge des Netzteiles	2.05 m
Material	Kunststoff
maximale Antennenreichweite	0 dBi
Maximale Sendeleistung	19 dBm
Maximaler Energieverbrauch	6.00 W
Mikrofonreichweite	3.0 m
Mit Rückruffunktion	Nein
Netzstecker	Euro / Typ C (CEE 7/16)
Reichweite	300 m
Sendefrequenzbereich	2.4 - 2.47 MHz
Sound Aktivierung	Ja
Stromquellentyp	Batteriebetrieben
	Netzstromversorgung
Technologie	FHSS (Frequency-Hopping Spread Spectrum)

Verpackungsinformationen

Marke	Nedis
Bestellcode	BAMO111AUWT
EAN single product:	5412810270866
EAN Inner carton:	
EAN Outer carton:	5412810374519
Verpackung	Giftbox
Verpackungsinhalt	Babyeinheit
	Elterneinheit

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	60 mm	210 mm	145 mm	411 g
12	305 mm	240 mm	360 mm	5520 g

