

Écouteurs supra-auriculaires sans fil | Durée de lecture maximale de batterie: 6 heures | Microphone intégré | Control de pression | Support de commande vocale | Contrôle du Volume



Spécifications du produit HPBT1100RD:

Alimentation par batterie	Lithium-polymère intégré
Capacité de la batterie	250 mAh
Codecs Bluetooth® soutenu	SBC
Conception de câble	Rond
Connexion (s) d'entrée d'alimentation de l'ap	Micro USB
Contrôle du Volume	Oui
Côté câble d'alimentation B	Micro USB
Côté du câble d'alimentation A	USB
Couleur	Rouge
Courant d'entrée	0.5 A
Durée de lecture maximale de batterie	6 heures
Fiche d'alimentation	USB
Fonction de conception d'écouteurs	Bandeau réglable

	Oreillettes pivotantes
	Pliable
Gain d'antenne d'émission maximal	0 dBi
Impédance	32 Ohm
Longueur du câble d'alimentation	0.20 m
Matériau	ABS
	PU
Microphone intégré	Oui
Plage de fréquences de transmission	2402 - 2480 MHz
Portée du signal Bluetooth®	10 m
Profils Bluetooth® adapté	A2DP
	AVRCP
	HFP

	HID
Puissance d'émission maximale	4 dBm
Rapport signal / bruit (SNR)	106 dB
Rechargeables	Oui
Réponse en fréquence	20 Hz - 20 KHz
Support de commande vocale	Google Assistant
	Siri
Taille du pilote	40 mm
Technologie sans fil soutenu	Bluetooth®
Temps de charge maximum de la batterie	2.5 heures
Temps de veille maximum	180 heures
Tension d'entrée	5,0 VDC
Type d'écouteurs	Supra Auriculaire
Type de bouton de contrôle	Control de pression

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	HPBT1100RD
EAN single Product	5412810266593
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	
Emballage	
Contenu de l'emballage	1 casque
	1 câble de chargement

Lire la suite en ligne

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	185 mm	245 mm	80 mm	302 g
16	462 mm	395 mm	342 mm	5580 g

