

Haut-parleur Bluetooth® | Durée de lecture maximale de batterie: 4 heures | Conception portable | 30 W | Stereo | Microphone intégré | X5 | Liable | Noir



Spécifications du produit SPBT2460BK:

Alimentation par batterie	Lithium-ion	USB-C™ Femelle
Amplification des basses	Non	Fiche d'alimentation
Canaux de haut-parleur	2.0	USB
Capacité de la batterie	2000 mAh	Fonction chargeur de batterie
Classement IP	X5	Non
Conception des enceintes	Conception portable	Gain d'antenne d'émission maximal
Connexion (s) d'entrée d'alimentation de l'appareil	1x USB-C™	0 dBi
Couleur	Noir	Haut-parleur RMS
Courant d'entrée	0.9 A	10 W
Durée de lecture maximale de batterie	4 heures	Impédance du haut-parleur externe
Égaliseur	Non	3 Ohm
Entrée de connexions	1 entrée audio 3,5 mm	Liable
	USB-A Femelle	Oui
		Lumière LED
		Oui
		Matériau
		ABS
		Microphone intégré
		Oui
		Nombre de produits dans l'emballage
		1 pièces
		Plage de fréquences de transmission
		2400 - 2483.5 MHz
		Poignée de transport
		Non
		Portée du signal Bluetooth®
		10 m

Profils Bluetooth® adapté	A2DP
	AVRCP
	HFP
Protection contre les chocs	Oui
Puissance d'émission maximale	2 dBm
Puissance de crête du haut-parleur	30 W
Rapport signal / bruit (SNR)	85 dB
Réponse en fréquence	80 Hz - 16 kHz
Réveil	Non
Sortie sonore	Stereo
Support de commande vocale	Non
Taille du pilote	2 x 2"
Taille du tweeter	2 "
Technologie sans fil soutenu	Bluetooth®
Temps de charge maximum de la batterie	3 heures
Temps de veille maximum	20 heures

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	SPBT2460BK
EAN single Product	5412810451760
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810468973
Emballage	Box
Contenu de l'emballage	Haut-parleur Bluetooth®

Lire la suite en ligne

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	115 mm	115 mm	265 mm	958 g
6	310 mm	310 mm	410 mm	6500 g
12	380 mm	290 mm	480 mm	12240 g

