

Lecteur de codes-barres | Laser | Sans Fil | Linéaire 1D | Alimenté par pile / Alimenté par port USB | Clé USB



Spécifications du produit BSCNW1D100BK:

Alimentation par batterie	Lithium-Ion intégré	temps de balayage	300 s
Application	Universel	Tension d'entrée	5 V DC
Classement IP	N/A	Type de code à barres	Linéaire 1D
Connexion	Sans Fil	Type de connecteur	Clé USB
Couleur	Noir	Type de source d'alimentation	Alimenté par pile Alimenté par port USB
Courant d'entrée	0.15 A		
Distance de balayage	10 - 600 mm		
Distance de lecture	10-180 mm		
Fiche d'alimentation	USB		
Interface	USB		
Matériau	ABS Polycarbonate PVC		
Nombre de boutons	1		
Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces		
Technologie	Laser		

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	BSCNW1D100BK
EAN single Product	5412810405824
EAN Inner Carton	5412810405848
EAN Outer Carton	5412810405855
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Lecteur de code à barres Câble de données USB

Lire la suite en ligne

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	90 mm	235 mm	130 mm	298 g
6	270 mm	250 mm	270 mm	2020 g
24	280 mm	515 mm	560 mm	8900 g

