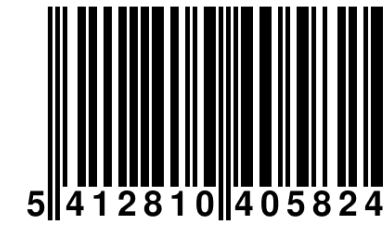


Lecteur de codes-barres | Laser | Sans Fil | Linéaire 1D | Alimenté par pile / Alimenté par port USB | Clé USB



Spécifications du produit BSCNW1D100BK:

Alimentation par batterie	Lithium-Ion intégré	Taille	89 mm
Application	Universel	Technologie	Laser
Classement IP	N/A	temps de balayage	300 s
Connexion	Sans Fil	Tension d'entrée	5 V DC
Couleur	Noir	Type de code à barres	Linéaire 1D
Courant d'entrée	0.15 A	Type de connecteur	Clé USB
Distance de balayage	10 - 600 mm	Type de source d'alimentation	Alimenté par pile
Distance de lecture	10-180 mm		Alimenté par port USB
Fiche d'alimentation	USB		
Interface	USB		
Largeur	66.5 mm		
Matériau	ABS		
	Polycarbonate		
	PVC		
Nombre de boutons	1		
Poids	135 g		
Profondeur	168 mm		

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	1993 g
24	280 mm	515 mm	560 mm	8900 g

