

**Lecteur de codes-barres | Laser | Filaire | Linéaire 1D | Alimenté par port USB | USB 2.0**



**Spécifications du produit BSCN1D100BK:**

Application	Universel	Type de code à barres	Linéaire 1D
Classement IP	N/A	Type de connecteur	USB 2.0
Connexion	Filaire	Type de source d'alimentation	Alimenté par port USB
Couleur	Noir		
Courant d'entrée	0.5 A		
Distance de balayage	10-600 mm		
Distance de lecture	40-280 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		
temps de balayage	100 s		
Tension d'entrée	5 V DC		

**Informations sur l'emballage:**

Marque	Nedis
Code de commande	<b>BSCN1D100BK</b>
EAN single Product	<b>5412810405800</b>
EAN Inner Carton	<b>5412810405862</b>
EAN Outer Carton	<b>5412810405879</b>
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	276 g
6	270 mm	250 mm	270 mm	1860 g
24	280 mm	515 mm	565 mm	8400 g

