

nedis

Fiche produit | Lecteur de

CMOS | Filaire | Linéaire 1D / 2D/QR | Alimenté par port USB | USB 2.0

Marque: Nedis | Référence article: BSCN2D100BK | Product EAN number: 5412810405817

Spécifications du produit

Application	Universel
Classement IP	N/A
Connexion	Filaire
Couleur	Noir
Courant d'entrée	0.2 A
Distance de balayage	10-600 mm
Distance de lecture	20-100 mm
Fiche d'alimentation	USB
Interface	USB
Matériau	ABS
	Polycarbonate
	PVC
Nombre de boutons	1
Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Technologie	CMOS
temps de balayage	200 s
Tension d'entrée	5 V DC
Type de code à barres	2D/QR
	Linéaire 1D
Type de connecteur	USB 2.0
Type de source d'alimentation	Alimenté par port USB

Informations sur l'emballage

Marque	Nedis
Code de commande	BSCN2D100BK
EAN single product:	5412810405817
EAN Inner carton:	5412810405886
EAN Outer carton:	5412810405893
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Lecteur de code à barres
	Câble de données USB

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	90 mm	235 mm	130 mm	296 g
6	270 mm	250 mm	270 mm	2020 g
24	285 mm	515 mm	560 mm	8800 g

