

Douchette codes-barre éco



CUC Exertis Connect 928110 lecteur de code barres Lecteur de code barre portable 1D CCD (dispositif à transfert de charge) Gristest

Référence : 928110
Marque : CUC Exertis Connect
Référence fabricant : 928110
Code EAN : 3548389281100
Code UNSPSC : 44102900 1715061713

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- CUC Exertis Connect 928110.
- Type: Lecteur de code barre portable, Type de scanner: 1D, Type de capteur: CCD (dispositif à transfert de charge).
- Technologie de connectivité: Avec fil, Interfaces standards: USB, Connexion à un PC: USB 2.0.
- Couleur du produit: Gris, Code (IP) Internationale Protection: IP30.
- Type de source d'alimentation: USB, Tension d'entrée: 5 V, Consommation électrique: 120 mA.
- Poids: 95 g, Largeur: 160 mm, Profondeur: 20 mm

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Détails techniques	
Connexion à un PC	USB 2.0
Connectivité	
Interface	USB
Longueur de câble	1,8 m
Technologie de connectivité	Avec fil
Interfaces standards	USB
Connexion à un PC	USB 2.0
Interface du lecteur de codes barres	USB
Poids et dimensions	
Poids	95 g
Hauteur	80 mm
Largeur	160 mm
Profondeur	20 mm
Numérisation	
Type	Lecteur de code barre portable
Type de scanner	1D
Type de capteur	CCD (dispositif à transfert de charge)
Longueur d'onde	635 nm
Angle de lecture: Inclinaison (Tilt)	0 - 45°
Taux de lecture (max)	200 lectures/seconde
Linéaires (1D) codes barres acceptés	Codabar, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, JAN, MSI, Plessey, Telepen, U.P.C.
Résolution du scanner	0,1 mm
Puissance	
Tension d'entrée	5
Consommation électrique	120 mA
Type de source d'alimentation	USB
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-26 - 60 °C
Température d'opération	0 - 50 °C

Design	
Type	Handheld bar code reader
Couleur du produit	Gris
Code (IP) Internationale Protection	IP30
représentation / réalisation	
Couleur du produit	Gris
Code (IP) Internationale Protection	IP30

Fiche technique produite par OfficeXpress