

Opticon OPR-3201 - scanner de code à barres



Opticon OPR-3201 - Scanner de code à barres - de poche - 100 scans / seconde - décodé - USBtest

Référence : 11789
Marque : OPTICON
Référence fabricant : 11789
Code EAN : 5712505113172
Code UNSPSC : 1714603594

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Opticon OPR3201.
- Type: Lecteur de code barre portable, Type de scanner: 1D, Type de capteur: Laser.
- Technologie de connectivité: Avec fil, Interfaces standards: USB, Longueur de câble: 1,5 m.
- Couleur du produit: Noir, Code (IP) Internationale Protection: IP42.
- Type de source d'alimentation: Secteur, Consommation électrique: 100 mA.
- Poids: 80 g, Largeur: 56 mm, Profondeur: 109 mm

Description du produit

L'OPR 3201 est un pistolet laser 1D ultra léger ce qui en facilite le maniement. Il n'en est pas moins très robuste et répond parfaitement aux rigueurs d'une utilisation quotidienne. Posé sur son stand, l'OPR-3201 permet une utilisation main libre grâce à sa fonction d'auto-détection des codes barres.

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type	Scanner de code à barres - de poche
Couleur	Noir
Code à barres	
Type d'interface	USB
Espace minimum entre les caractères	5 mil
Largeur de numérisation	20 mm - 500 mm
Type d'élément de numérisation	Diode à laser visible
Longueur d'Onde de la Source Lumineuse	650 nm
Mode de numérisation	À une seule passe
Vitesse de numérisation	100 scans / seconde
Inclinaison (degrés)	50
Inclinaison longitudinale (degrés)	35
Signal de contraste d'impression	35%
Capacité de Décodage	EAN/JAN, Code 93, Matrice 2 de 5, Industriel 2 de 5, Code 39, NW-7, IATA, ISBN, GS1 DataBar, Telepen, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, UPC, Entrelacé 2 de 5, PDF417, MSI-Plessey, Code postal chinois, Code postal coréen, Trioptic Code, Plessey, EAN-UCC Composite, ISSN, S-Code
Décodage TTL	Décodé
Technologie de connectivité	Filaire
Notification OK	Avertisseur, voyant lumineux
Fonctions	Automatique
Extension/connectivité	
Interfaces	1 x USB - Type A
Divers	
Accessoires inclus	Pied
Câbles inclus	1 x câble USB - externe
Normes de conformité	VCCI, FCC, RoHS, IEC 60825-1, JIS C 6802 Class 2
Dimensions et poids	
Largeur	5.6 cm

Profondeur	10.9 cm
Hauteur	14.9 cm
Poids	80 g
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	-5 °C
Température maximale de fonctionnement	50 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	5 - 95 % (sans condensation)
Spécification de résistance aux chutes	1,5 m du sol (béton)

Fiche technique produite par OfficeXpress