

Lecteur code barre laser OPL 6845R -USB



DESCRIPTION

L'oPL-6845R présente un design compact et léger. Muni d'un module laser haute performance, ce lecteur offre une lecture rapide (100 scans/sec) et précise, même lorsque les codes barres sont imprimés avec un faible contraste.

Design compact et léger
100 scans/sec
USB (HID/VCP) - Longueur du cordon 1.50m

Il s'emboîte naturellement dans votre main, mais peut aussi être utilisé en fonction mains libres grâce à son mode de déclenchement automatique intégré avec son stand.

Ce lecteur utilise très peu d'espace et s'intègre parfaitement avec votre mobilier (modèle noir) Connectique USB (HID/VCP)

Source lumineuse: 650 nm diode laser •
Méthode de balayage: Scanner bidirectionnel •
Vitesse de balayage: 100 scans/sec •
Mode de déclenchement: Manuel, auto-trigger, •
Stand avec auto-détection
Angle de basculement: -35 à 0°, 0 à +35° •
Angle d'inclinaison: -50 à -8°, +8 à +50°

Codes lus :

Code 1D: JAN/UPC/EAN avec add on, Codabar/NW-7, •
Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128 (EAN-128), GS1 DataBar (RSS), IATA, 2 parmi 5 industriel, 2 parmi 5 Entrelacé, ISBN-ISMN-ISSN, Matrix 2 parmi 5, MSI/Plessey, S-Code, Telepen, Tri-Optic, UK/Plessey
Code postal: Chinese Post, Korean Postal Authority •

code

Code 2D: Composite codes, MicroPDF417, PDF417 •

Dimensions (l x L x h): •

57 x 159 x 32 mm

Dimensions du stand (l x L x h): 160 x 190 x 245 mm •

(sans lecteur)

Poids du lecteur: Ca. 90 g (sans le câble) •

Poids du stand: Ca. 290

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : OPTICON

Part number : OPL6845