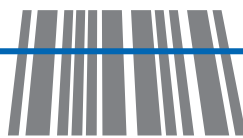


Eticoncept



Votre Spécialiste pour une Identification Réussie

Des solutions de lecture adéquates pour tout environnement



HR 200



Pistolet 2D HR200

Le pistolet Cmos 2D HR200 a une parfaite visée et une grande agressivité que le code barre soit linéaire ou 2D. Il offre des performances de lecture exceptionnelles avec un décodage précis et rapide quelque soit la densité du code barre et dans toutes les conditions de lumière. Son excellente ergonomie associée à une solidité éprouvée, il est la solution idéale pour de nombreuses applications de détail, en pharmacie ainsi que dans les environnements industriels comme la logistique, la fabrication et bien d'autres.

Notre service développement peut aussi répondre à tous besoins spécifiques (inventaire, préparation de commande...)

Optique	
Capteur optique	752 * 480
Source Lumineuse	Red LED (630nm)
Résolution	5 mil
Profondeur de champs	45 ~ 450mm
Angles de lecture roll/pitch, Skew	360°/45°/45°
Contraste d'impression	=> 25%
Illumination	100000 lux
Caractéristiques Electriques	
Tension en entrée	+ 5V ± 5% 1,65w
Courant de fonctionnement	< 290mA
Standby	< 90 mA
Conditions d'Utilisations	
Température de fonction	-5 °C to 45 °C
Température de stockage	-40 °C to 60 °C
Humidité ambiante	5% ~95%
Certificats	FCC part 15 ClassB, Ce EMC class B
Résistance aux chocs	1.5m sur béton
Caractéristiques Mécaniques	
Poids	195 g (w/cable)
Dimensions	164mm (L) x 73mm (W) x 123mm (H)
Caractéristiques Générales	
Interfaces	KB wedge / USB HID / RS-232 / USB ComPort emulation
Option	Support fixe pour utilisation main libre
Codes barres supportés	UPC/EAN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI/Plessey, Code 11, code 32, Chinese Post , GS1 DataBar, Datamatrix, PDF417, Maxicode, QR codeLp code....etc

Nota : les marques citées sont déposées

