

DC7500 scanner code barre USB (RS232) multifonctions , 2D



Caractéristiques

- * Scanner imageur 2D , économique et performant
- * Grâce à une technologie avancée, et son processeur 32 bits, le DC7500 lit tous les codes 1D et 2D imprimés sur papier, étiquettes plastiques, écrans PC, Smartphone,
- * Lecture rapide de tous les codes barres haute et basse densité, voir endommagés.
- * Ergonomique, compact et robuste, le kit est livré complet avec le câble usb (ou rs 232 ou TTL) câble usb renforcé de 1,5 m, le manuel d' installation en français .

Utilisation idéale en magasin , intégration en kiosque ou borne , plan de travail , industrie, pharmacie, laboratoire

Lecteur imager 300 scans/secondes interface usb hid clavier , RS232 , TTL commandes de lecture auto par détection ou par commandes sur port série	Codes lus : tous les codes 1D et 2D : Code128, EAN128, Code 39, EAN ,UPC, 2/5 E Flash code,QR code,Datamatrix, PDF417 etc ...
Très résistant , chute sur sol béton 1,8 m résistant aux poussières et projections d'eau iP 54	Température fonctionnement -20°C à + 60 °C stockage -30 °C à + 70 °C
Distance de lecture suivant résolution de 3,5 cm à 20 cm (minimum résolution 0,1 mm) lecture sur écran téléphone , Pc , Tablette	Dimensions: Long 67 mm * Larg 65 mm * Hauteur 35 mm poids: 60 g fixation par insert au dos du boîtier 50mm
Alimentation 5 V ± 5 % consommation faible utilisation 130 mA en attente 74 mA	Normes de sécurité et homologation : Sécurité laser National Niveau 2 Compatibilité électromagnétique CE Rohs et FCC Quiescent courant 1
Source lumière imager rouge et blanche	Livré complet lecteur, câble usb
Documentation et manuel d'installation en français	Garantie 2 ans pièces et mains d'œuvre retour atelier , société en France

