

DC320 Lecteur codes à barre 1D , 2D filaire tous supports



Caractéristiques

- * **Scanner d'imageur 2D d'entrée de gamme, imageur économique et performant**
- * Grâce à une technologie avancée, et son processeur 32 bits, le DC320 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 pistolet 2D, le support mains libres et câble usb renforcé de 1,5 m, le manuel d'installation en français .

Lecteur imager 200 scans/secondes interface usb hid clavier	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 6 cm a 40 cm (minimum résolution 0,1 mm) lecture sur écran téléphone , Pc , Tablette	Dimensions: Longueur 180 mm * Largeur 45 mm * Hauteur 25 mm ; poids : 150 g
Alimentation 5 V ± 5 % consommation faible utilisation 120 mA en attente 24 mA repos 2mA	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, support, câble usb,
Documentation et manuel d'installation en français	Garantie 2 ans pièces et mains d'œuvre retour atelier , société en France