

DC-R40 Lecteur codes à barre 1D, 2D sans fil BT , 4 modes

Support wired and wireless modes

Wired modes



Wireless modes



Caractéristiques

Lecteur imager sans fil DC-R40 scans/seconde 4 fonctions sans fil portée 10 à 100 m, filaire usb hid clavier ou usb com série et stockage des codes en mémoire	La fonction inventaire permettant de stocker jusqu'à 50 000 codes en mode autonome et de les transmettre vers l'informatique (mémoire 16 Mo)
Batterie li-ion 1500mAh longue durée jusqu'à 1 semaine, sans effet mémoire conso faible 65 mA	Mode de connexion Bluetooth jusqu'à 4.0
Très résistant , chute sur sol béton 1,5 m résistant aux poussières et projections d'eau iP 54	Codes lus : tous les codes 1D et 2D : Code128, EAN128, Code 39, EAN ,UPC, 2/5 E Flash code,QR code,Datamatrix, PDF417 etc ...
Distance de lecture suivant résolution de 6 cm à 30 cm (minimum résolution 0,1 mm) lecture sur écran téléphone , Pc , Tablette	Dimensions: Longueur 110 mm * Largeur 45 mm * Hauteur 25 mm ; poids : 90 g
Supporte la transmission Bt vers applications Windows, Android, IOS ou vers un dongle Bt usb pour Pc (Fourni)	Normes de sécurité et homologation : Sécurité laser National Niveau 2 Compatibilité électromagnétique CE et FCC Quiescent courant 15m 50mAE
Source lumière imager blanche	Livré complet lecteur, support , batterie, câble usb, peut être rechargé par chargeur indépendant
Documentation et manuel d'installation en français	Garantie 2 ans pièces et mains d'œuvre retour atelier , société en France

