



Des solutions de lecture adéquates pour tout environnement



Pistolet CCD LR sans fil HR 2180

Le lecteur HR 2180 donne la liberté de se déplacer tout en restant connecté, Il est parfait pour les points de vente ou les applications en entrepôt où la commodité d'un scanner sans fil portatif est nécessaire. La transmission radio est réalisée sur la bande de fréquence 433Mhz, elle autorise des transmissions de données jusqu'à 200m et si vous sortez de la zone de couverture, le mode batch vous permet d'enregistrer les données lues. Vous pouvez aussi utiliser plusieurs bases sur un même site de manière à opérer sur de plus grandes distances, le lecteur fonctionnant alors en mode rooming avec utilisation du socle récepteur le plus proche.

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

HR 2180

Optique	
Capteur optique	2500 pixels
Source Lumineuse	Red LED (625nm)
Résolution	5 mil
Profondeur de champs	10 ~ 400mm
Vitesse de scan	300 scans / second
Contraste d'impression	=>25%
Caractéristiques Electriques	
Tension en entrée	+ 5V ± 5%
Courant de fonctionnement	< 150mA
Standby	< 90 mA
Conditions d'Utilisations	
Température de fonction	-5°C to 45 °C / 32 °F to 122 °F
Température de stockage	-40 °C to 60 °C / -4 °F to 140 °F
Humidité ambiante	5% ~95%
Résistance aux chocs	1.5m drops
Caractéristiques Mécaniques	
Poids	210 g avec batterie
Dimensions	162mm (L) x 69mm (W) x 82mm (H)
Coque	ABS plastic et protection caoutchouc
Caractéristiques Générales	
Support chargeur	Positionnement sur table ou vertical avec verrouillage du lecteur
Interfaces	USB HID / RS-232
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...
Connexion sans fil	
Norme Radio fréquence	433Mhz WPAN
Distance de travail	Jusqu'à 200m en espace ouvert
Indicateurs	Voyants à led et sonore
Type de batterie	Lithium-ion 1300 ma/h
Capacité de la batterie	22 000 scans
Charge	Par le support chargeur
Temps de charge	Environ 3h30mn
Lecteurs par base connectée	Jusqu'à 16 lecteurs par base
Lecteurs par site	Jusqu'à 128 lecteurs par site
Vitesse de transmission pour 1 et 16 lecteurs connecté	Vitesse de transfert 0.1s à 1s
Mode Batch	Oui avec sauvegarde des données en cas de Batt. faible

