

Pistolet CCD ETI 200

Le pistolet CDD ETI 200 a une parfaite visée et une grande agressivité quelque soit la distance et la densité du code Il offre des performances de lecture exceptionnelle et une excellente ergonomie associée à une durabilité inégalée . Il est la solution idéale pour de nombreuses applications en détail ainsi que dans les environnements industriels légers .



Optique	
Capteur optique	2500 pixels
Source Lumineuse	Red LED (660nm)
Résolution	5 mil
Profondeur de champs	10 ~ 390mm
Vitesse de scan	270 scans / second
Contraste d'impression	=> 45%
Caractéristiques Electriques	
Tension en entrée	+ 5V ± 5%
Courant de fonctionnement	< 110mA
Standby currents	< 90 mA
Conditions d'Utilisations	
Température de fonction	0 °C to 50 °C / 32 °F to 122 °F
Température de stockage	-20 °C to 60 °C / -4 °F to 140 °F
Operating humidity	20% ~85%
Storage humidity	10% ~90%
Résistance aux chocs	1.5m sur béton
Caractéristiques Mécaniques	
Poids	170 g (w/cable)
Dimensions	190mm (L) x 60mm (W) x 54mm (H)
Caractéristiques Générales	
Interfaces	KB wedge / USB HID / RS-232 / USB ComPort emulation
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

SOCIETE TECHNICOD

95 Av. division Leclerc

91620 La Ville du Bois

Tél : 01.69.01.16.68

<http://technicod.com>