
BC 922



PISTOLET IMAGEUR 1D/2D
SANS FIL
COMPATIBLE SMARTPHONE
USB



Noir

BC922

Lecteur code barre 1D/2D

Compatible lecture smartphone

Source de lumière COMS

Vitesse de scan 200 images/s

Résolution minimum 5mil

Distance de lecture 0-250mm

Portée de communication Jusqu'à 300m en extérieur

Fréquences de communication 433 Mhz fréquences ISM

CONNECTIQUES

Interface USB

Connecteurs USB A

PARAMÈTRES ET PERFORMANCES

Mode de fonctionnement Manuel et automatique

Résolution de l'image 640x480px

Angle de lecture 50° & 50° & 360°

Contraste d'impression 20% UPS/EAN 100%

Indicateurs Buzzer et LED

Type de Code 1D EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, Code39, Code128, EAN128, Codabar, Ind. 2of5, ISBN/ISSN, Code 93, GS1, etc...

Type de Code 2D PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, OR Code, MicroQR, etc...

DIVERS

Dimensions l x L x H 171mm x 66mm x 86mm

Poids 180gr

Matériel ABS+PC

Couleur du Lecteur Noir

Mode de rechargement Par câble

Voltage 5VDC

Consommation 110mA/35mA

IP 54

Certifications CE & FCC DOC

Résistance chutes 1.8M

Température de fonctionnement 0°C - 50°C

Température de stockage -40°C - 70°C

Humidité 5% - 95% (Sans condensation)

