

Lecteur de code QR de poche WiFi/Bluetooth HD6600

SKU: HD6600 | EAN: 5907614660338



Méthode de numérisation : manuelle (bouton gâchette)
Codes scannés : 1D et 2D (y compris QR, Data Matrix, PDF417)
Communication sans fil : radio 2.4 GHz et Bluetooth
Portée sans fil : jusqu'à 20 mètres

Lecteur de code QR de poche WiFi/Bluetooth HD6600

Model	HD6600	Garantie	2 ans
Matrice	CMOS	Source lumineuse	650 nm +/- 10 nm LED
Méthode de balayage	manuellement (sur un bouton)	Confirmation de la numérisation	signal lumineux, signal sonore et vibration
Capacité de la batterie	650 mAh	Portée de fonctionnement sans fil	20 m
Fréquence sans fil	2,4 GHz	Interface	USB
Longueur du câble	100 cm	Dimensions de l'appareil	7,7 x 3,9 x 1,8 cm
Dimensions du récepteur	2 x 1,5 x 0,5 cm	Dimensions de l'emballage	13,5 x 10,5 x 5,5 cm
Waga urządzenia	60 g	Poids avec emballage	100 g
Température de fonctionnement	0 à 40°C	Température de stockage	-40 à 80°C
Humidité de fonctionnement	5 à 95%	Humidité de stockage	5 à 95%
Codes 1D lisibles	CodaBar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128, IATA 2 of 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), GS1 DataBar, HongKong 2 of 5, Matrix 2 z 5, MSI Plessey, NEC 2 of 5, Pharmacode Plessey, Straight 2 of 5, Telepen, Trioptic, UPC/EAN/JAN, Codablock F, microPDF, GS1 Composite	Codes 2D lisibles	PDF417, Micro PDF417, QR Code, Micro QR, DataMatrix, Maxicode
Mémoire intégrée	Oui	Codes lus	1D (ligne), 2D (multidimensionnel)
Station d'accueil	Non	Support de lecteur	Non
Moteur de numérisation	CMOS	Méthode de numérisation	manuellement (bouton poussoir)
Récepteur USB	Non	Lecture de codes depuis l'écran LCD	Oui
Longue portée	Non		

