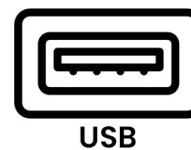


Scanner de code 2D QR stationnaire, lecteur stationnaire, câblé, industriel, USB, scan automatique, écran LCD, HD340

SKU: HD340 | EAN: 5907614662448



Scanner: Après avoir approché le code (automatiquement)

Vitesse de balayage: 200 balayages/seconde

Types de codes scannés: codes à barres 1D et 2D (par exemple, QR) à partir d'étiquettes imprimées et d'écrans de téléphone.

Résistance aux chutes: d'une hauteur allant jusqu'à 1,6 mètre

Scanner de code 2D QR stationnaire, lecteur stationnaire, câblé, industriel, USB, scan automatique, écran LCD, HD340

Model	HD340	Couleur	noir
Matériau	ABS	Source lumineuse	LED
Moteur de numérisation	CMOS	Méthode de numérisation	automatically (after approaching the code)
Confirmation de lecture	signal sonore	Vitesse de balayage	200 balayages/seconde
Alimentation	5V	Interface	USB, Virtual COM
Résistance aux chutes	jusqu'à 1,6 mètre	Dimensions de l'appareil	8 x 6,8 x 5,3 cm
Dimensions de l'emballage	17 x 9 x 6 cm	Poids de l'appareil	135 g
Poids avec emballage	170 g	Codes 1D lisibles	Industriel 2 de 5, RSS-14, RSS-Expansion, RSS-Limité, UPC-A, UPC-E, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 39, CODE 93, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5 (ITF), Matrix 2 z 5, MSI Plessey
Codes 2D lisibles	Datamatrix, PDF417, QR, HanXin, microQR		

