

Scanner QR, AZTEC et code-barres avec station de charge, lecteur WiFi Bluetooth avec mémoire intégrée, USB HD-LR66

SKU: HD-LR66 | EAN: 5907614664343



Méthode de balayage: manuel (via le bouton) / automatique (lorsque le code est proche)
Types de codes lus: codes à barres 1D et 2D, y compris QR et Aztec, à partir d'étiquettes papier et d'écrans de téléphone.
Communication sans fil: Bluetooth, 2.4 G
Mémoire intégrée: oui

Scanner QR, AZTEC et code-barres avec station de charge, lecteur WiFi Bluetooth avec mémoire intégrée, USB HD-LR66

Model	HD-LR66	Source lumineuse	LED 617nm
Méthode de numérisation	automatically (after approaching the code), manuellement (bouton poussoir)	Communication sans fil	2.4 G, Bluetooth
Interface	USB	Poids	450 g
Poids avec emballage	525 g	Température de fonctionnement	-20 - 50°C
Température de stockage	-30 - 60°C	Codes 1D lisibles	Code39, ISBN, ISSN, UPC/EAN, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 32, CODE 93, GS1 DataBar, Interleaved 2 of 5 (ITF), MSI
Codes 2D lisibles	Datamatrix, MicroPDF417, Aztec, HanXin, MaxiCode, microQR, QR Code		

