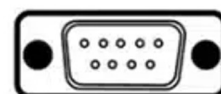


Lecteur de QR et de codes-barres câblé, fixe, câble RS232 HD-S63

SKU: HD-S63-RS232 | EAN: 5907614666897



Type: lecteur de codes-barres et de QR stationnaire (de bureau)

Interface: RS232 (câble inclus)

Balayage: automatique (après l'approche du code)

Capteur: Matrice CMOS

Lecteur de QR et de codes-barres câblé, fixe, câble RS232 HD-S63

Model	HD-S63-RS232	Garantie	2 ans
Type de matrice	640x480 CMOS	Confirmation de l'analyse	signaux sonores et lumineux
Compatible avec le système d'exploitation	Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, MacOS	Interface	RS232
Longueur du câble	170 cm	Degré de protection	IP54
Dimensions de l'appareil	10,6 x 7,3 x 14,3 cm	Dimensions de l'emballage	18 x 16,8 x 12,1 cm
Poids de l'appareil	370 g	Poids de l'appareil dans son emballage	528 g
Température de fonctionnement	0 à 60°C	Température de stockage	De -20 à 60°C
Humidité de fonctionnement	5 font 95%	Humidité de stockage	5 font 95%
Codes 1D lisibles	EAN-8, EAN-13, EAN-13, EAN-13 5, ISBN, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 FullASCII, Code 93, Code 128, Codabar, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1-128, GS1 DataBar [RSS14](Stacked), GS1 DataBar Limited, Standard 25, GS1 DataBar Expanded	Codes 2D lisibles	PDF417, MicroPDF417, MicroQR, Data Matrix, QR Code
Codes lus	1D (ligne), 2D (multidimensionnel)	Station d'accueil	Non
Support de lecteur	Non	Lecture de codes depuis l'écran LCD	Oui
Moteur de numérisation	CMOS	Récepteur USB	Non
Méthode de numérisation	automatically (after approaching the code)	Mémoire intégrée	Non
Longue portée	Non		

