

Aztec QR code reader for registration certificates with stand, wired, screen scanning, USB HD-SL36A

SKU: HD-SL36A | EAN: 5907614660918



Numérisation: Manuel (sur le bouton) / automatique (après avoir approché le code)

Types de codes lus: codes à barres 1D et 2D, y compris QR et code aztèque, à partir d'étiquettes papier et d'écrans de téléphone.

Degré de protection: IP54

Caractéristiques supplémentaires: support de lecture, préfixe et suffixe programmables.

Aztec QR code reader for registration certificates with stand, wired, screen scanning, USB HD-SL36A

Model	HD-SL36A	Moteur de numérisation	CMOS
Résolution	640 x 480 px	Méthode de numérisation	automatiquement (after approaching the code), manuellement (bouton poussoir)
Interface	USB, Virtual COM	Longueur du câble	150 cm
Classe de protection	IP54	Dimensions de l'appareil	16,3 x 6,8 x 8 cm
Dimensions de la base	10,7 x 8 x 13 cm	Dimensions de l'emballage	10,5 x 8 x 24 cm
Poids de l'appareil	360 g	Poids avec emballage	460 g
Température de stockage	- 20 - 60°C	Humidité de fonctionnement	5 to 95%
Humidité de stockage	5 à 95%	Codes 1D imprimés	Codabar, Codablock F, GS1 Composite, GS1 DataBar, microPDF, MSI Plessey, Pharmacode Plessey, Telepen, Trioptique, UPC/EAN/JAN
Codes 2D lisibles	Aztec, DataMatrix (ECC 200), GoCode, HanXin, MaxiCode, microQR, QR Code		

