

AZTEC Lecteur de code QR et de code-barres avec support, USB câblé, Virtual COM, lecture automatique HD870A

SKU: HD870A | EAN: 5907614669829



Matrice: CMOS

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

Type de codes scannés: codes à barres 1D provenant d'étiquettes en papier et d'écrans de téléphone

Interface: USB, Virtual COM

AZTEC Lecteur de code QR et de code-barres avec support, USB câblé, Virtual COM, lecture automatique HD870A

Model	HD870A	Moteur de numérisation	CMOS
Méthode de numérisation	automatically (after approaching the code), manuellement (bouton poussoir)	Interface	USB, Virtual COM
Longueur du câble	180 cm	Température de fonctionnement	-20 - 50°C
Température de stockage	-40°C - 70°C	Humidité de fonctionnement	5 to 95%
Humidité de stockage	5 à 95%	Poids	150 g
Poids avec emballage	350 g	Codes 1D lisibles	Codabar (NW1), RSS, UCC/EAN 128, UPC/EAN, CODE 128, CODE 39, CODE 93, Interleaved 2 of 5 (ITF)
Codes 2D lisibles	Datamatrix, MicroPDF417, PDF417, Aztec, MaxiCode, QR Code		

