

Czytnik kodów QR i kreskowych AZTEC z podstawką,
przewodowy USB, Virtual COM, automatyczne skanowanie
HD870A

SKU: HD870A | EAN: 5907614669829



Matryca: CMOS

Skanowanie: Ręczne (na przycisku) / automatyczne (po zbliżeniu kodu)

Rodzaj skanowanych kodów: kody kreskowe 1D z etykiet papierowych i ekranów telefonów

Interfejs: USB, Virtual COM

Czytnik kodów QR i kreskowych AZTEC z podstawką, przewodowy USB, Virtual COM, automatyczne skanowanie HD870A

Model	HD870A	Silnik skanujący	CMOS
Metoda skanowania	automatically (after approaching the code), ręcznie (przycisk)	Interfejs	USB, Virtual COM
Długość kabla	180 cm	Temperatura robocza	-20 - 50°C
Temperatura przechowywania	-40°C - 70°C	Wilgotność robocza	5 to 95%
Wilgotność przechowywania	5 do 95%	Waga	150 g
Waga z opakowaniem	350 g	Odczytywane kody 1D	Codabar (NW1), RSS, UCC/EAN 128, UPC/EAN, CODE 128, CODE 39, CODE 93, Interleaved 2 of 5 (ITF)
Odczytywane kody 2D	Datamatrix, MicroPDF417, PDF417, Aztec, MaxiCode, QR Code		

