

Stacjonarny skaner QR i kodów kreskowych HD150



HD150 to zaawansowany, przewodowy skaner QR przeznaczony do pracy stacjonarnej. Odznacza się **niesamowicie szybkim odczytem wiodących kodów kreskowych 1D oraz 2D, w tym QR i DataMatrix**. Wysokiej jakości moduł skanujący pozwala na odczyt kodów z papierowych etykiet oraz **ekranów LCD i wyświetlaczy urządzeń mobilnych**.

Stacjonarny skaner QR i kodów kreskowych HD150

Model	HD150	Prąd roboczy	400mA
Rodzaj matrycy	CMOS	Temperatura pracy	-20°C - 60°C
Rozdzielczość	1280 x 800 px	Temp. przechowywania	-40°C - 70°C
Metoda skanowania	manualnie (na przycisk), automatycznie (po zbliżeniu kodu)	Wilgotność pracy	0% - 95%
Potwierdzenie skanowania	sygnał świetlny i dźwiękowy	Wymiary produktu	4.15 x 4.95 x 2.43 cm
Interfejs	USB	Wymiary opakowania	16 x 5,5 x 13 cm
Stopień ochrony	IP54	Waga produktu	75 g
Odporność na upadki	1,5 metra	Waga z opakowaniem	100 g
Napięcie	DC5V		
Odczytywane kody 1D	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Code, 128, Code39, Codabar, UCC/EAN, 128, RSS, ITF, ITF-14, ITF6, Standard25, Matrix25, COOP25, Industrial 2/5, Plessey, MSI Plessey, Code11, Code93, Code49, Code16K itp.		
Odczytywane kody 2D	PDF417, MicroPDF417, DataMatrix, Maxicode, QRCode, MicroQR, Aztec, Hanxin itp.		

