

Stacjonarny czytnik kodów 1D i 2D w metalowej obudowie HD201



Stacjonarny czytnik kodów kreskowych HD201 został wykonany z wysokiej jakości materiałów i posiada **solidną, metalową obudowę**, co czyni go **wytrzymałym i odpornym na upadki**. Dzięki temu idealnie nadaje się do pracy nawet w trudnych warunkach.

Stacjonarny czytnik kodów 1D i 2D w metalowej obudowie HD201

Model	HD201		
Źródło światła	laser LED 630nm +/- 10nm	Stopień ochrony	IP54
Metoda skanowania	ręczne/ automatyczne	Pobór prądu	250 mA
Obudowa	metalowa	Kontrast wydruku	min 25%
Matryca	CMOS	Temperatura pracy	0 do 45°C
Interfejs	USB , RS232 , Virtual COM	Temperatura przechowywania	-20 do 70°C
Waga urządzenia	170 g	Wilgotność pracy	od 5 do 95%
Waga z opakowaniem	290 g	Długość przewodu	200 cm
Wymiary urządzenia	70 x 50 x 26 mm	Wymiary opakowania	275 x 180 x 100 mm
Odczytywane kody 1D	CodaBar, Code11, Code32, Code39, Code93, Code128, IATA 2of5, Interleaved 2of5, GS1 DataBar, HongKong 2of5, Matrix 2of5, MSI Plessey, NEC 2of5, Pharmacode Plessey, Straight 2of5, Telepen, Trioptic, UPC/EAN/JAN, Codablock F, microPDF, GS1 Composite		
Odczytywane kody 2D	MaxiCode, DataMatrix (ECC 200), QR Code, microQR, Aztec, HanXin, GoCode		

