

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/digitus-2d-barcode-scanner-bi-directional-200scanssec-2m-usb-rj45-cable-with-holder-p-115317.html>



## DIGITUS 2D Barcode Scanner bi-directional 200scans/sec 2m USB-RJ45 Cable with holder

Cena brutto	<b>162,54 zł</b>
Cena netto	<b>132,15 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4247187</b>
Kod producenta	<b>DA-81002</b>
Kod EAN	<b>4016032473640</b>

### Opis produktu

Produkt:	DIGITUS 2D Barcode Scanner bi-directional 200scans/sec 2m USB-RJ45 Cable with holder
Nazwa:	DIGITUS - Skaner kodów paskowych - podręczna - wywoływarka 2D - 200 skan / sek. decoded - USB 4016032473640
Opis:	24 miesiące w serwisie
EAN:	Skaner kodów paskowych - podręczna
Gwarancja producenta:	Czarny
Ogólne	USB
Typ:	5 mil
Kolor:	10 cm
Kod paskowy	Wywoływarka 2D - LED
Typ interfejsu:	Jednoprzebiegowe
Minimalna szerokość paska:	200 skan / sek.
Szerokość skanowanego obszaru:	100 cm
Typ elementu skanującego:	60
Tryb skanowania:	60
Prędkość skanowania:	25%
Maksymalna odległość działania:	Kod 93, Matryca 2 z 5, Przemysłowy 2 z 5, Kod 39, IATA, GS1 DataBar, kod QR, Kod 32, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Codabar, Code 128, UPC, PDF417, Data Matrix, ITF, ISSN, ITF-14, EAN-128, MSI, GS1-128, ITF-6, RSS Expanded, RSS
Zakrzywienie (w stopniach):	Dekodowane
Kąt nachylenia (w stopniach):	Przewodowa
Kontrast sygnału drukowania (PCS):	Biper, wskaźnik LED
Możliwość dekodowania:	Aktywowany, waterproof, dustproof, skanowanie w trybie ciągłym
Dekodowanie TTL:	
Sposób podłączenia:	
OK Notification:	
Cechy:	
Procesor	
CPU:	ARM
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	USB - Type A
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Holder
Dołączone przewody:	1 x kabel USB - zewnętrzna - 2 m
Zgodność z normami:	Plug and Play, IP54

Zasilanie	
Wymagany prąd elektryczny:	120 mA (podczas pracy)
Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS
Wymiary i waga	
Szerokość:	6.3 cm
Głębokość:	8.7 cm
Wysokość:	16.5 cm
Waga:	120 g
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	20 cm
Głębokość transportowa:	14 cm
Wysokość transportowa:	8 cm
Waga transportowa:	1.06 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-20 °C
Maksymalna temperatura pracy:	50 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5-95% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.