

OPR 3001 to laserowy czytnik kodów kreskowych w obudowie przypominającej kształtem pistolet. Czytnik jest przeznaczony do zastosowań przemysłowych. Dzięki wzmocnionej konstrukcji oraz większej odporności na prace w trudnych warunkach takich jak większe zanieczyszczenie powietrza, upadki na beton z dużej wysokości doskonale sprawdza się na magazynach, na produkcji i logistyce. Czytnik znakomicie odczytuje kody o słabym kontraście i niskiej jakości wydruku, ponadto może odczytywać kody z odległości do 3 metrów. Dodatkowo wyposażony jest w duży niebieski wskaźnik LED sygnalizujący prawidłowy odczyt kodu kreskowego w czytelny dla użytkownika sposób.

Czytnik

OPR 3001

Przemysłowy laserowy czytnik kodów kreskowych.



Cechy:

- Wzmocniona obudowa, klasa odporności IP 54
- Laserowy układ skanujący
- Wbudowane złącza RS-232, K/B, USB

Korzyści:

- Wygoda obsługi, praca w ujemnych temperaturach
- Odczyt kodu z większych odległości do 3m
- Współpraca z większością systemów komputerowych

Cabled

Wireless

Stationary

OEM

OPTICON
always scanning for new ID's

OPR-3001 – ręczny, laserowy czytnik kodów kreskowych.

Parametry optyczne

Źródło światła	Dioda laserowa 650 nm
Szybkość odczytu	100 odczytów na sekundę

Odczytywane kody kreskowe

EAN, JAN, UPC-A, UPC-E, Industrial 2 of 5, IATA, Interleaved 2 of 5, NW-7 (CODABAR), Code-39, Code-93, Code-128(EAN128), MSI/Plessey, RSS Code

Parametry elektryczne

Napięcie zasilające	DC 6V +/-10 %
---------------------	---------------

Parametry funkcjonalne

Tryby wyzwalania odczytu	Z wykorzystaniem przycisku
Dostępne złącza komunikacyjne	<ul style="list-style-type: none">▪ RS-232▪ P/S 2 (Emulacja klawiatury)▪ USB (HID/VCP)

Parametry środowiskowe

Dopuszczalne temperatury	<ul style="list-style-type: none">▪ Pracy: (-10 – 60)°C▪ Przechowywanie: (-30 – 70)°C
Dopuszczalna wilgotność (nie skondensowana)	<ul style="list-style-type: none">▪ Praca: (5 – 95)%▪ Przechowywanie: (5 – 95)%
Odporność na wstrząsy	Test upadku z wysokości 2 m na powierzchnie betonową, standard IP-54
Dopuszczalne oświetlenie	<ul style="list-style-type: none">▪ Światło słoneczne: 80 000 lux maks.▪ Ultrafiolet: 4000 lux maks.

Parametry fizyczne

Wymiary czytnika	68x150x155 mm
Ciężar czytnika	210 g (bez kabla)

Standardowe wyposażenie

Zasilacz AC dla wersji RS232C

Dostępne wersje

OPR-3003	Umożliwia odczyt kodu kreskowego do 2 m
OPR-3004	Umożliwia odczyt kodu kreskowego do 3 m
OPR-3005	Wbudowany interfejs bluetooth
OPR-3007	Wbudowany interfejs bluetooth oraz czytnik kodu kreskowego dalekiego zasięgu 2 m
OPR-3008	Wbudowany interfejs bluetooth oraz czytnik kodu kreskowego dalekiego zasięgu 3 m