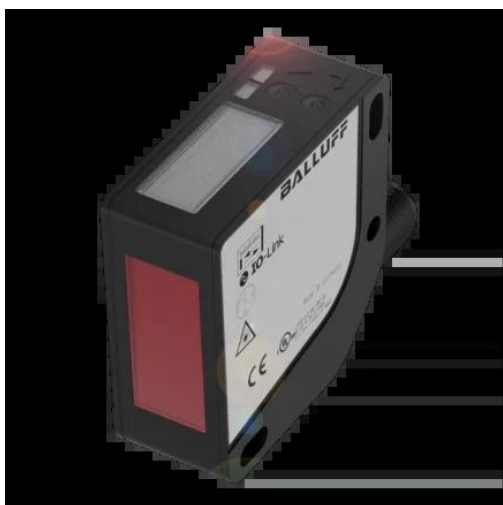




## Czujnik odległości, optyczny, seria BOD (BOD0023) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF002914**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

### Charakterystyka

Seria	24K
Wymiary	50 x 21 x 50 mm
Interfejs	IO-Link: 1.0
Zasada działania	Optoelektroniczny czujnik odległości BOD
Zasada działania optycznego	Triangulacja
Charakterystyka wiązki	Rozbieżny
Rodzaj światła	Światło czerwone laserowe
Wielkość plamki świetlnej	1 x 1 mm przy 100 mm
Zasięg	50...100 mm
Dokładność	±0.5 %
Powtarzalność	± 0.25 %
Rozdzielczość	≤ 10 μm
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 5-stykowe
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Napięcie robocze $U_b$	18...30 VDC
Dopuszczenie / Zgodność	CE, cULus, WEEE

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF002914

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:29