



## Moduł sieciowy (BNI00HR) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF009601**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

### Charakterystyka

Interfejs	Profinet / EtherNet/IP
Interface IIoT	REST API, MQTT
Interfejsy dodatkowe	8x IO-Link
Klasa portu	Type A
Maks. prąd wyjściowy	0.25 A
Wyświetlacz	nie
Napięcie robocze Ub	18...30 VDC
Przyłącze (COM 1)	M12x1-Żeński, 4-stykowe, D-kodowany
Przyłącze (COM 2)	M12x1-Żeński, 4-stykowe, D-kodowany
Przyłącze (napięcie zasilania IN)	M12x1-Męski, 3-stykowe, L-kodowany
Gniazda przyłączeniowe	8x M12x1-Żeński, 5-stykowe, A-kodowany
Wejścia cyfrowe	16x PNP, Typ3
Wyjścia cyfrowe	8x PNP
Wejścia/wyjścia konfigurowalne	tak, Prąd sumaryczny US
czujnik	4.0 A
Materiał obudowy	PC, injection molding
Wymiary	59 x 36.8 x 180 mm

Temperatura otoczenia	-25...55 °C
Stopień ochrony	IP67
Wersja IO-Link	1.1.3
Safety Hub Support	nie
Zakres dostawy	Taśma uziemiająca
Poza zakresem dostawy	Tabliczka opisowa, Zaślepka

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-BALLUFF009601
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:30