



Jednostka ewaluacyjna RFID UHF 860...930 MHz, seria BIS (BIS00ZU) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF009444**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|--|---|
| Nazwa grupy produktów | UHF (860...930 MHz) |
| Częstotliwość robocza | 865...868 MHz |
| Częstotliwość radiowa | Europa (CE), Zjednoczone Królestwo (UKCA) |
| Interfejs | Profinet izolowane galwanicznie |
| Obsługiwane technologie RFID | UHF 860...930 MHz (BIS U) |
| Liczba możliwych do podłączenia głowic do zapisu/odczytu / anten | 4 |
| Regulowana moc wyjściowa | 17 dBm...31.5 dBm (50 mW...1.4 W) |
| Napięcie robocze Ub | 19.2...28.8 VDC |
| Materiał obudowy | Stal, Aluminium, powlekane |
| Temperatura otoczenia | -20...55 °C |
| Stopień ochrony | IP65, z łącznikiem wtykowym |
| Dopuszczenie / Zgodność | UKCA, WEEE, cULus, CE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF009444

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:28