

# DIGITUS Bidirectional Gigabit Media Converter, RJ45 / SC

DN-82122  
EAN 4016032307938



## k/mediów 10/100/1000Base-T / 1000Base-LX SC Tx1310nm / Rx1550nm, SC connector, up to 20km

Konwertery mediów DIGITUS® stanowią optymalne rozwiązanie do migracji sygnałów przesyłanych za pomocą przewodów miedzianych i światłowodowych. Umożliwia to natychmiastowe zastosowanie technologii światłowodowej i przesyłanie sygnałów na odległość wielu kilometrów bez wymiany całej sieci okablowania. Dzięki rozległemu asortymentowi produktów użytkownicy mogą znaleźć rozwiązania odpowiadające ich potrzebom. Intuicyjna obsługa gwarantuje szybką i prostą instalację. Długoletnie doświadczenie i wszechstronna oferta czynią z firmy DIGITUS® niezawodnego partnera w zakresie technologii sieciowej.

### Idealne rozwiązanie konwertujące do optycznej transmisji danych

- Zmienia sygnały sieci przewodowych na sygnały światłowodowe
- Wysoka jakość i najwyższa niezawodność pracy
- 10/100/1000Base-TX do 1000Base-LX
- Złącza: 1x RJ45, 1x SC simpleks
- Zasięg do 20 km
- Długość fali: Tx 1310 nm / Rx 1550 nm
- Podwójny światłowód jednomodowy
- Automatyczne wykrywanie kabli – funkcja Auto-MDI/MDI-X
- Autowykrywanie trybu pełnodupleksowego i półdupleksowego
- Diody LED do diagnostyki oraz kontroli stanu i aktywności

- Funkcja Błąd łączy Przejście (LFP) dla łatwiejszej obsługi sieci
- Pasuje do kabla światłowodowego 9/125µm
- Obsługiwane standardy: IEEE 802.3 Ethernet, IEEE 802.3u Fast Ethernet, IEEE 802.3z Gigabit Ethernet
- Temperatura pracy: 0°C do 60°C
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 95 mm x 70 mm x 26 mm
- Waga: 200 g
- Konwerter autonomiczny z zewnętrznym zasilaniem
- Napięcie wejściowe: prąd stały 5V
- Maksymalny prąd: 800mA
- Pobór mocy: 2,5W
- Zastosowanie w przemyśle: no
- PoE Injector: no
- Tryb nadawania: Dwukierunkowy
- Złącze 1: RJ45
- Złącze 2: SC
- Zasięg transmisji [km]: 20
- Typ pracy: Jednomodowy
- Szybkość transmisji Ethernet: Gigabit Ethernet

### Zawartość opakowania

- Konwerter nośników
- Skrócona instrukcja obsługi
- Skrócona instrukcja obsługi
- Zasilacz

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	9.00	30.00	27.00	55.00	44.55
Opakowanie wewnętrzne	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.40	6.00	21.00	16.00	2.02
Netto bez opakowania	0	0.40	21.00	16.00	6.00	2.02

