

# CONSTEEL

## Electronics

### Model1100

Przemysłowy media konwerter 10/100M na światłowód

**3onedata**®



Przemysłowy media konwerter, Ethernet 10/100M na światłowód, temperatura pracy -10°C do 65°C, złącze SC, ST lub FC. Media konwerter ma bardzo małe rozmiary i posiada wbudowane automatyczne wykrycie trybu transmisji duplex-półduplex.

- odległość transmisji: do 20/40/60/80/100/120 km przy światłowodzie jednomodowym
- odległość transmisji: do 2 km przy światłowodzie wielomodowym
- domyślne złącze światłowodowe SC, opcjonalnie ST lub FC
- zewnętrzne zasilanie 5VDC (zasilacz w zestawie)

#### Specyfikacja

Standardy: IEEE802.1 10Base-T, IEEE802.3u 100Base-TX, IEEE802.3 100Base-FX

Złącze Ethernet: RJ45, prędkość transmisji 10/100Mb/s

Światłowód: prędkość transmisji 100Mb/s

Tryb pracy: asynchroniczny lub punkt-punkt

Kable światłowodowe jednomodowe: 8.3/125, 8.7/125, 9/125 lub 10/125 um

Kable światłowodowe wielomodowe: 50/125, 62.5/125 um

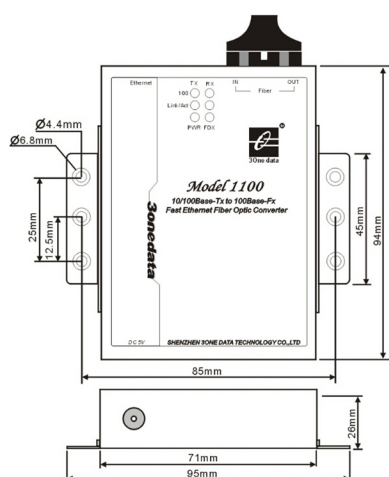
Długość fali: 850nm, 1310nm, 1550nm

Maksymalny pobór mocy: 4W

Temperatura pracy: -10°C do 65°C

Wymiary: 94.0×71.0×26.0mm, metalowa obudowa, waga: 230g

Gwarancja producenta: 5 lat. Certyfikaty: CE, FCC, RoHS



- W zestawie:
- Media konwerter Model1100
- Zasilacz wtyczkowy 230VDC/5VDC
- Instrukcja użytkownika