

Planet GT-702S Konwerter Swiatlowodowy 1000 RJ45/1000 SCMM



Planet GT-702S Konwerter Swiatlowodowy 1000 RJ45/1000 SCMM

Manufacturer : Planet

Planet FT-702 S15 - Konwerter RJ-45 100 Base-TX / 100 Base-FX, SC, Single-Mode 15 km.

Konwertery firmy Planet serii FT-70x pozwalaja zrealizowac zmianie medium przewodzacego strumien danych ze standardowej skretki STP 100

Base-TX na swiatlowod 100 Base-FX. Moga pracowac w trybie full-duplex i

half-duplex. Istnieje rowniez kilka odmian ze wzgledu na typy zlaczy i charakterystyke portu swiatlowodowego. Konwertery FT-70x potrafia automatycznie zaadaptowac sie do odpowiedniego poziomu przepustowosci,

w zalezności od podlaczonego do portu RJ-45 urzadzenia. Jezeli jest to

przelacznik lub stacja robocza obslugujaca tryb full-duplex, konwerter przelaczy sie na tryb full-duplex i efektywna przepustowosc osiagnie 200 Mbps. Jezeli podlaczonym urzadzeniem jest koncentrator lub komputer

z karta sieciowa pracujaca wylacznie w trybie half-duplex, konwerter nawiaze polaczenie rowniez w trybie half-duplex i efektywna przepustowosc bedzie wynosic tylko 100 Mbps. Porty optyczne umozliwiaja

podlaczenie swiatlowodow jednomodowych lub wielomodowych ze zlaczem SC,

ST, VF-45 lub MT-RJ. Stosujac swiatlowod wielomodowy mozna osiagnac

dystans do 2 km, a przy swiatlowodzie jednomodowym do 15, 35 i 50 km.

Podstawowe cechy:

Zgodne ze standardem IEEE 802.3u, 100 Base-TX, 100 Base-FX.

1 port RJ-45 100 Mbps (EIA568).

Automatyczne rozpoznawanie MDI/MDIX.

1 port światłowodowy; typ zależny od modelu konwertera.

Full-duplex i half-duplex z autonegocjacja.

Przepustowość 200 Mbps w trybie full-duplex.

Przepustowość 100 Mbps w trybie half-duplex.

Zestaw diod LED dla szybkiej kontroli i diagnozy stanu urządzenia.

Instalacja typu „Plug & Play”; włącz i

uzywaj.

Mozliwosc umieszczania w obudowach zbiorczych na konwertery.

Kompaktowa metalowa obudowa.

Zewnetrzny zasilacz AC/DC.
