

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/planet-xt-705a-konwerter-sieciowy-10000-mbit-s-multifunkcyjny-pojedynczy-p-178933.html>



Planet XT-705A konwerter sieciowy 10000 Mbit/s Multifunkcyjny, Pojedynczy

Cena	762,53 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDFMW
Kod producenta	XT-705A
Kod EAN	4711605283656

Opis produktu

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Diody LED:** Zasilanie, Link
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Pobór mocy:** 26 W
- **Napięcie:** 5 V
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Głębokość produktu:** 70 mm
- **Waga produktu:** 180 g
- **Szerokość produktu:** 94 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 10 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 10GBASE-X
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pół-dupleks, Pełny
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5e, Cat5, Cat6, Cat6a, Cat7
- **Store-and-forward:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 16000
- **Maksymalny dystans transferu:** 60000 m
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Pojedynczy, Multifunkcyjny
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 62.5/125, 50/125, 9/125 μm
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Liczba portów:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Złącze światłowodowe:** SFP+
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Diody LED:** Zasilanie, Link
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal

Moc:

- **Pobór mocy:** 26 W
- **Napięcie:** 5 V
- **Prąd wejściowy:** 2 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Głębokość produktu:** 70 mm
- **Waga produktu:** 180 g
- **Szerokość produktu:** 94 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 10 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 10GBASE-X
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pół-dupleks, Pełny
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5e, Cat5, Cat6, Cat6a, Cat7
- **Store-and-forward:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 16000

Wydajność:

- **Maksymalny dystans transferu:** 60000 m
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Pojedynczy, Multifunkcyjny
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 62.5/125, 50/125, 9/125 μm

Porty i interfejsy:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Liczba portów:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Złącze światłowodowe:** SFP+

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990