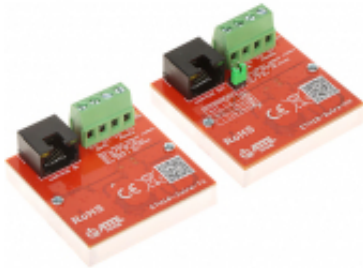


Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zestaw-konwerterow-utp-2-wire-do-transmisji-lanpoe-eth10-2wire-set-komplet-2-szt-atte-p-4041.html>



ZESTAW KONWERTERÓW UTP / 2-WIRE DO TRANSMISJI LAN+POE ETH10-2WIRE-SET KOMPLET 2 SZT ATTE

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ETH10-2WIRE-SET
Kod EAN	5902143691334

Opis produktu

Szybkość transmisji: 10 Mbps ; Zasięg transmisji: 1000 m @ 2-wire ;

Zestaw ETH10-2WIRE-SET składa się z modułów nadajnika i odbiornika, służy do transmisji danych Ethernet oraz zasilania PoE z wykorzystaniem 2 przewodów, np. jednej pary skrętki UTP

Urządzenia umożliwiają montaż kamer lub innych urządzeń IP PoE w miejscach, gdzie wymiana istniejącego okablowania jest niemożliwa bądź nieoptymalna. Moduł ETH10-2wire-TX zasilany jest z dowolnego switcha PoE (port RJ45) a następnie za pośrednictwem 2 przewodów, umożliwia dwukierunkową komunikację sieciową oraz zasilanie modułu ETH10-2wire-RX. Kamerę bądź inny odbiornik PoE można dołączyć do portu RJ45 modułu ETH10-2wire-RX na końcu linii. Urządzenia można opcjonalnie zasilać ze złącz śrubowych POWER.

W zależności od wybranego trybu pracy konwerterów, zasilanie ich oraz urządzeń do nich podpiętych może być realizowane na kilka sposobów. Zasilanie PoE lub z zewnętrznego zasilacza, zarówno od strony nadajnika ETH10-2wire-TX jak i odbiornika ETH10-2wire-RX (konfiguracja za pomocą zworek)

Złącza:	1 szt. RJ45 1 szt. listwa zaciskowa (zaciski śrubowe) - 0.32 ... 3.3 mm ² (22 ... 12 AWG)
Porty LAN:	1 szt. RJ45 10 Mb/s
Opis złączy:	ETH10-2WIRE-TX: - Passive PoE ≤ 30 W, PoE (802.3at) ≤ 30 W, PoE (802.3af) ≤ 15 W ("+/-": piny 1, 2; "+/-": piny 3, 6) lub ("+/-": piny 4, 5; "+/-": piny 7, 8) Power DATA - 2-wire ETH10-2WIRE-RX : PoE OUT - Passive PoE ("+": piny 4, 5; "-": piny 7, 8) Power DATA - 2-wire
Szybkość transmisji:	10 Mbps
Zasięg transmisji:	1000 m @ 2-wire 100 m @ UTP : Switch PoE - ETH10-2WIRE-TX 100 m @ UTP : ETH10-2WIRE-RX - Kamera IP
Diody sygnalizacyjne:	Power

	LAN 2-wire
Zabezpieczenia:	Przeciwpięciowe - LAN, DATA Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem polaryzacji - Power
Wybrane cechy:	Przeciążeniowe 0.6 A - PoE IN ETH10-2WIRE-TX Plug & Play Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych Pełna transparentność dla sieci
Zasilanie:	Tryby pracy - Ustawiane zworkami ETH10-2WIRE-TX 30 ... 56 V DC - PoE 10 ... 56 V DC - Power ETH10-2WIRE-RX : 10 ... 56 V - Power
Pobór mocy:	Napięcie wyjściowe PoE jest równe napięciu wejściowemu 1.35 W (łącznie)
Obudowa:	Tworzywo sztuczne (PC)
Klasa szczelności:	IP20
Temperatura pracy:	-25 °C ... 65 °C
Waga:	0.03 kg (pojedynczy element)
Wymiary:	51 x 51 x 24 mm (pojedynczy element)
Producent / Marka:	ATTE
Gwarancja:	3 lata