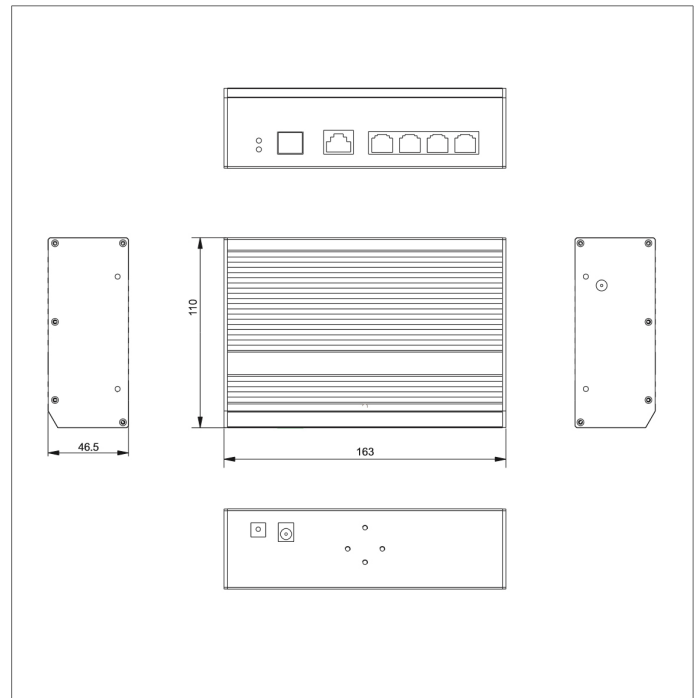


Switch UTP7204E



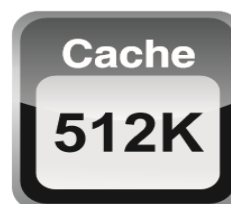
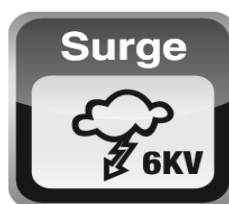
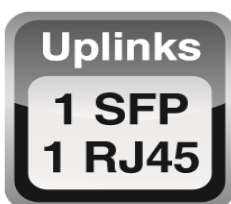
Zdjęcie produktu



Schemat i rozmiary

CHARAKTERYSTYKA

- Interfejs:
 - 4x port RJ45 (10/100Mbps)
 - 1x port RJ45 UpLink (10/100Mbps)
 - 1x slot SFP (100Mbps)
- Przepustowość: 1.2Gbps
- Wielkość tablicy MAC: 2K
- Technologia: Plug and play, Hot-Pluggable
- Zabezpieczenia: ESD, przeciwprzepięciowe
- Zasilanie: DC 12V ~ 24V



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UTP7204E	
Główne	
Zastosowanie	Instalacja kamer IP i urządzeń peryferyjnych w sieci (Transmisja sygnału)
Interfejs	4x port RJ45 (10/100Mbps) 1x port RJ45 UpLink (10/100Mbps) 1x slot SFP (100Mbps)
Zasięg	Ethernet: 150m Optyczny: Zależności od modułu SFP
Przepustowość	1.2Gbps
Typ obudowy	Desktop
Funkcjonalność:	
Obsługiwane standardy	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x
Technologia	Plug and play, Hot-Pluggable
Wielkość tablicy MAC	2K
Bufor pakietów	512K
Sygnalizacja optyczna LED	TAK
Zabezpieczenia	Przeciwprzepięciowe: Level 3, IEC61000-4-5 ESD: Level 3, IEC61000-4-2
rosta obsługa i instalacja (plug & play)	TAK
Zacisk przewodu ochronnego	TAK
Pozostałe:	
Materiał	Ocynkowany metal
Kolor	Czarny
Zasilanie	DC 12V ~ 24V
Pobór mocy	<5W
Temperatura pracy	-40°C ~ 75°C
Temperatura przechowywania	-40°C ~ 85°C
Wilgotność	0 ~ 95% (bez kondensacji)
Wymiary	163x110x46.5mm
Waga	533g