

PC-6AUTPLSZH-xxxx

kategoria 6A

U/UTP

LSZH

Patchcord securityNET kat.6A UTP LSZH

Kabel krosowy kategorii 6A U/UTP z powłoką LSZH to zaawansowane rozwiązanie stosowane do budowy nowoczesnych sieci lokalnych (LAN), zapewniające stabilne i niezwykle szybkie połączenia internetowe. Jest to kabel krosowy (patchcord), zakończony z obu stron wtykiem RJ45 8P8C, wykonany z żył miedzianych typu linka AWG24/7. Dzięki swojej konstrukcji, kabel ten oferuje doskonałą przepustowość 10 Gbit/s, idealną dla wymagających połączeń sieciowych. Powłoka LSZH (Low Smoke Zero Halogen) zapewnia, że izolacja jest wykonana z materiału, który nie wydziela podczas pożaru dużej ilości dymu ani szkodliwych gazów. Dostępne kolory: czarny, szary oraz zielony.

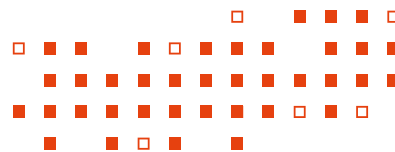


Dane techniczne

Patchcord securityNET kat.6A UTP LSZH

Kategoria/klasa	6A
Typ ekranowania	U/UTP
Powłoka zewnętrzna	LSZH
Średnica zewnętrzna	6.0 mm
Konstrukcja kabla	4x2
Grubość żyły/AWG	24/7
Temperatura pracy	0°C do 60°C
Promień zgięcia w czasie instalacji (min.)	30mm
Szybkość transmisji	10 Gbit
Częstotliwość	500MHz

Warianty



Patchcord securityNET kat.6A UTP LSZH

Numer katalogowy	Opis	Długość
PC-6AUTPLSZH-xx0.25	Patch. securityNET kat.6A UTP LSZH	0,25m
PC-6AUTPLSZH-xx0.5	Patch. securityNET kat.6A UTP LSZH	0,5m
PC-6AUTPLSZH-xx1	Patch. securityNET kat.6A UTP LSZH	1,0m
PC-6AUTPLSZH-xx1.5	Patch. securityNET kat.6A UTP LSZH	1,5m
PC-6AUTPLSZH-xx2	Patch. securityNET kat.6A UTP LSZH	2,0m
PC-6AUTPLSZH-xx3	Patch. securityNET kat.6A UTP LSZH	3,0m
PC-6AUTPLSZH-xx5	Patch. securityNET kat.6A UTP LSZH	5,0m



Wysoka przepustowość

Patchcord kat.6A U/UTP zapewnia doskonałą przepustowość do 10 Gbit/s, co sprawia, że jest odpowiedni do zastosowań wymagających bardzo dużej przepustowości danych.

Wersje kolorystyczne

Dostępny w różnych wersjach kolorystycznych: czarny, szary oraz zielony, co pozwala na łatwą organizację i identyfikację w instalacjach sieciowych.