

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kabel-patchcord-u-ftp-lszh-kat-6a-0-15m-bialy-p-28211.html>

Kabel patchcord U/FTP LSZH kat.6A 0,15m biały

Cena brutto	13,01 zł
Cena netto	10,58 zł
Numer katalogowy	31352
Kod producenta	25594
Kod EAN	4040849743269
Producent	Brak

Opis produktu

CATegoria sama dla siebie: Super cienkie kable CAT z bardzo krótkimi złączami drastycznie zmniejszają objętość materiału w szafach serwerowych i panelach krosowych - dla znacznie lepszej cyrkulacji powietrza i mniejszego gromadzenia się ciepła niż w przypadku konwencjonalnego okablowania. Ponadto, miękki płaszcz TPE i cienkie miedziane przewodniki zapewniają wyjątkową elastyczność i wydajność materiałową, które sprawiają, że ta generacja kabli jest idealnym partnerem wymagających instalacji sieciowych.

Kluczowe cechy kabla sieciowego Goobay Patchcord CAT 6A

- Ultracienka konstrukcja - zewnętrzna średnica kabla to zaledwie około 3,3 mm, co pozwala zaoszczędzić miejsce w szafach serwerowych i panelach krosowych oraz zapewnia lepszy przepływ powietrza i mniejsze nagrzewanie się urządzeń.
- Wyjątkowa elastyczność - miękki płaszcz TPE i cienkie przewodniki miedziane AWG 32 umożliwiają wygodne prowadzenie kabla nawet w trudno dostępnych przestrzeniach, bez ryzyka uszkodzeń przy zgięciach.
- Wysoka wydajność sieciowa - kabel kategorii CAT 6A (500 MHz) obsługuje szybkie połączenia, w tym 10GBASE-T i 10 Gigabit Ethernet, a także standardy 10/100/1000/10000 Mbit/s.
- Zgodność z PoE i PoE+ - obsługuje zasilanie urządzeń przez kabel sieciowy, co sprawia, że nadaje się do wielu nowoczesnych zastosowań - od kamer IP po punkty dostępowe Wi-Fi.
- Solidna jakość wykonania - przewodnik z czystej miedzi (CU) oraz połączone styki RJ45 zapewniają niską rezystancję sygnału i odporność na korozję, co przekłada się na stabilność połączenia przez długi czas.
- Minimalistyczne złącza RJ45 - bardzo krótkie wtyki nie tylko wyglądają estetycznie, ale również zmniejszają nacisk na porty i ułatwiają instalację w ciasnych przestrzeniach.
- Bezpieczna izolacja LSZH-TPE - bezhalogenowy, niskodymny płaszcz zwiększa bezpieczeństwo użytkownika w budynkach biurowych, serwerowniach i instalacjach profesjonalnych.
- Wybór długości - dostępne aż dziesięć wariantów: 0,15 m; 0,25 m; 0,5 m; 1 m; 2 m; 3 m; 5 m; 7,5 m; 10 m; 15 m - bez problemu znajdziesz odpowiedni kabel do swoich potrzeb.
- Ekologiczne podejście - kabel pakowany jest bez plastiku, jedynie w papierową opaskę - mniej odpadów, więcej korzyści dla środowiska.
- Indywidualne testy jakości - każdy patchcord jest sprawdzany pod kątem parametrów CAT 6A, a wynik pomiaru dołączany do produktu.

Super cienki i mega elastyczny

Supercienki kabel LAN z bardzo krótkimi złączami RJ45 zapewnia mniejszą objętość kabla w szafie serwerowej lub panelu krosowym, a tym samym optymalną cyrkulację powietrza. Bezpieczny i elastyczny, z niskodymnym, bezhalogenowym płaszczem TPE zapewniającym wyjątkowo mały promień gięcia i wysoką elastyczność. Dzięki AWG 32 i średnicy zewnętrznej około 3,3 mm, kabel jest bardzo cienki, ale tak samo wydajny jak standardowy kabel CAT 6A.

Technicznie idealny

Kabel sieciowy CAT 6A jest idealny do szybkich połączeń, takich jak 10 Gigabit Ethernet 10GBASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T i 10/100/1000/10000 Mbit/s. Patchcord ten jest zgodny z zasilaniem przez sieć Ethernet (PoE, PoE+) i testowany pod kątem CAT 6A (dostarczany z indywidualnym protokołem pomiarowym). Wysokiej jakości przewodnik miedziany (CU) i połączone styki wtyczki zapewniają niską rezystancję transmisji i zapobiegają korozji.

Specyfikacja

Parametry ultracienkiego kabla:

- kategoria CAT 6A (500 MHz)
- średnica zewnętrzna około 3,3 milimetra
- wewnątrz przewód miedziany (CU) AWG 32
- kolor białym
- zakończony minimalistycznymi wtykami RJ45
- kabel bardzo elastyczny, dobrze układający się
- osłona typu LSZH-TPE
- bez plastikowej torebki/blistra, pakowany tylko papierową opaską