

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-patchcord-cat6-ftp-2m-blue-10-pack-p-263657.html>



## LANBERG Patchcord Cat.6 FTP 2m blue 10-pack

Cena brutto	<b>33,75 zł</b>
Cena netto	<b>27,44 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46308382</b>
Kod producenta	<b>PCF6-20CC-0200-B</b>
Kod EAN	<b>5901969436341</b>

### Opis produktu

#### Opis

Patch cord Lanberg to doskonałe rozwiązanie dla każdej sieci komputerowej. Dzięki wykorzystaniu wysokiej jakości materiałów i precyzyjnemu wykonaniu, Lanberg oferuje patch cordy, które zapewniają szybkie, stabilne i niezawodne połączenie.

Produkt ten jest kompatybilny z różnymi urządzeniami sieciowymi, takimi jak routery, przełączniki, serwery czy komputery, co pozwala na jego wszechstronne zastosowanie. Wykorzystując patch cord Lanberg, możesz liczyć na bezproblemowe działanie, niezależnie od tego, czy jest to domowe biuro, czy rozległa korporacyjna sieć.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Kategoria teleinformatyczna: 6
- Rodzaj ekranowania: F/UTP (ekran z folii)
- Żyły: miedziane, CCA
- Otulina: PVC

Produkt:

Nazwa:

Opis:

LANBERG Patchcord Cat.6 FTP 2m blue 10-pack

Lanberg - Kabel krosowy - RJ-45 (M) do RJ-45 (M) - 2 m - 5.7 mm - zafoliowana nieekranowana skręcona para (F/UTP) - CAT 6 - ładowany, bez wystających elementów, szybkość transferu danych do 10 Gb/s - niebieski (RAL 5012) (pakiet 10) 5901969436341

24 miesiące w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Ilość w opakowaniu:

Rodzaj kabla sieciowego:

Technologia:

Materiał powłoki:

Znormalizowany system średnic drutów i linek (AWG):

Cechy:

10 (specyfikacje dotyczą jednego produktu)

Kabel krosowy - CAT 6

Zafoliowana nieekranowana skręcona para (F/UTP)

PVC

26

Ładowany, bez wystających elementów, szybkość transferu danych do 10 Gb/s, zaliczenie testu Fluke, HDPE insulation, powłoka z Copper-Clad Aluminium (CCA)

2 m

5.7 mm

Niebieski (RAL 5012)

Długość:

Średnica:

Kolor:

Złącza

Złącze:

Złącze (Drugi Koniec):

Różne

Zgodność z normami:

RJ-45 - męski

RJ-45 - męski

ISO/IEC 11801 Class E, EN 50581:2012, EN 55032:2015, IEC 62321-4:2013, IEC 62321-5:2013, ANSI/TIA/EIA 568-B, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-7-1:2015, EN 55035:2017, IEC 62321-8:2017, EMC 2014/30/UE, CCA, ROHS Directive 2015/863/EU, ROHS Directive 2011/65/EU, IEC 62321-6:2013 - do 250 MHz

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 526266398

tel. +4822 398 89 00

---

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.