

Karta produktu:

**Patchcord UTP kat.5e kabel sieciowy LAN 2x RJ45  
linka szary 3m LANBERG**

LANBERG



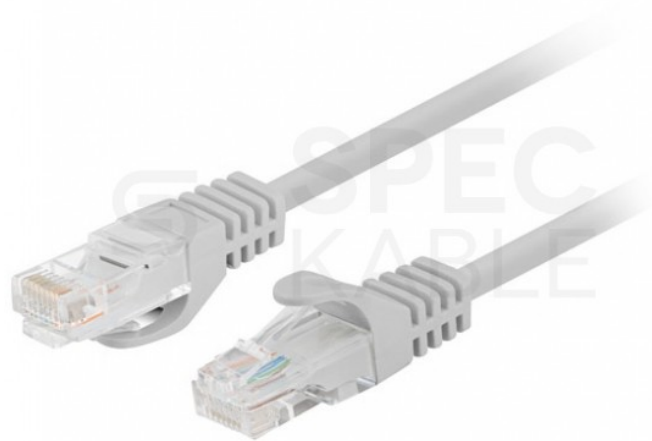
|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| <b>Producent:</b>      | LANBERG          |
| <b>Symbol:</b>         | 40.0560          |
| <b>Kod producenta:</b> | PCU5-10CC-0300-S |
| <b>Kod EAN:</b>        | 5901969404456    |

**Opis produktu****Patchcord UTP kat.5e kabel sieciowy LAN  
2x RJ45 linka szary 3m LANBERG**

Przewód **RJ45/RJ45** przeznaczony do wykonywania połączeń krosowych w punktach dystrybucyjnych oraz połączeń gniazda abonenckiego z urządzeniami sieciowymi takimi jak switch, router lub bezpośrednio z kartą sieciową komputera.

Znajdzie zastosowanie w połączeniach urządzeń pasywnych i aktywnych w sieciach LAN, Ethernet, Wi-Fi, xDSL, CCTV, telefonicznych - w domu, biurze, handlu i przemyśle.

Został wykonany w połączeniu **prostym 1:1**, składa się z 4-parowej skrętki oraz solidnej powłoki. **Wtyki RJ45** po obu stronach są chronione przez osłonkę z elastyczną odgiętką zapobiegającą uszkodzeniom kabla.

**Charakterystyka:**

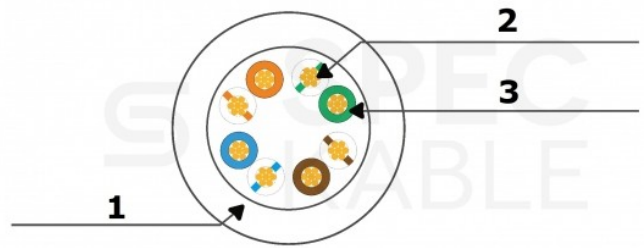
- Do użytku na wewnątrz budynków
- Solidna zewnętrzna powłoka
- Sekwencja par zgodna z EIA/TIA 568B
- Wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne
- Zapewniają najwyższe parametry transmisyjne i zgodność z kategorią
- Uniwersalne - pasują do wszystkich urządzeń sieciowych z gniazdami RJ45



- Elastyczne i łatwe do ułożenia

### Budowa przewodu:

1. Otulina
2. Przewodnik
3. Izolacja HD-PE



### Kategoria 5e - częstotliwość do 100MHz, klasa D

Przewody sieciowe **kategorii 5e** funkcjonują w zakresie częstotliwości **do 100 MHz** oraz zostały sklasyfikowane jako klasa D według norm **ISO 11801** oraz **EN 50173**.

Cechują się dużą szybkością bitową, dzięki czemu znajdują zastosowanie w instalacjach w których wymagana jest szybka transmisja danych, np. przy implementacji **Fast Ethernetu 100Base-TX**, czy **Gigabit Ethernetu 1000Base-T**.

### Dane techniczne:

- Producent: **Lanberg**
- Kategoria teleinformatyczna: **5e**
- Typ ekranowania: **U/UTP (bez ekranowania)**
- Długość: **3m**
- Grubość drutu: **26AWG (7 x 0,15mm)**
- Średnica zewnętrzna: **4,8mm +/- 0,2mm**
- Materiał: **Przewody: CCA, Płaszcz: PVC**
- Kolor: **szary RAL7035**
- Częstotliwość: **do 100MHz**
- Szerokość pasma: **do 1 Gb/s**
- Zgodność z normami **ANSI/TIA/EIA-568-B**



- Produkty spełniają wymagania **ISO/IEC 11801 klasa D**



## Dostosuj kolor i długość do własnych potrzeb

Patchcords UTP kat.5e są dostępne w następujących długościach i kolorach

- szary, niebieski, czarny, zielony, żółty, czerwony
- 0,25m, 0,5m, 1m, 1,5m, 2m, 3m, 5m, 7m, 10m, 15m, 20m

Znajdą je Państwo w naszej ofercie.

## O producencie:

**Lanberg** to odpowiedzialny i doświadczony producent rozwiązań profesjonalnych z segmentu sieciowego. Jest to międzynarodowa marka, która stawia na jakość i elastyczność w tworzeniu swoich rozwiązań.

Produkty, które wprowadzane są na rynek zawsze odpowiadają na realne potrzeby rynku rozwiązań profesjonalnych.



### Specyfikacja

|               |         |
|---------------|---------|
| Długość [m]   | 3       |
| Ekranowanie   | nie     |
| Kategoria     | 5e      |
| Kolor powłoki | szary   |
| Kształt kabla | okrągły |

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| <b>Marka</b>          | LANBERG    |
| <b>Rodzaj kabla</b>   | U/UTP      |
| <b>Typ połączenia</b> | prosty 1:1 |