



UNITEK Kabel Cat. 7 RJ45 Ethernet 10m

Indeks: **28340** Producent: **UNITEK** Kod producenta: **C1813EBK**

Cena: **50.37 zł**

Opis

Patchcord Cat.7 SFTP (8P8C) RJ45, 10M, C1813EBK Czarny

Producent: Unitek

Właściwości

- Opis **Połączenie z siecią**Przewody sieciowe Unitek 7. kategorii pozwalają na szybkie i stabilne podłączenie komputera, routera, serwera NAS, telewizora, konsoli czy innego urządzenia do Internetu albo sieci lokalnej. Z obu stron przewodu LAN znajduje się taka sama połączana wtyczka 8P8C typu B. Najwyższa, 7. kategoriaMaksymalna przepustowość przewodu to 10 Gbps przy częstotliwości 600 MHz, co w pełni pozwala wykorzystać możliwości obecnych urządzeń sieciowych i jednocześnie zapewnia pewien zapas przepustowości na przyszłość, gdy technologia jeszcze się rozwinie. W ofercie Unitek są patchcordeny kategorii długości 2, 3, 5, 10, 15 i 20 m. Ekranowanie S/FTP z uziemieniemSkręcane parami przewody o grubości 26 AWG są podwójnie ekranowane: każda para żył jest osobno foliowana, a cały przewód znajduje się w oplocie z siatki (S/FTP, zgodnie z normą ISO/IEC 11801), co chroni przed szkodliwym wpływem elektromagnetycznym. Gumowa osłonka zatrzasków zapobiega wyłamywaniu się wtyków.
- Rodzaj kabla **Kabel**
- Zastosowanie kabla/adaptera **Sieciowy (LAN)**
- Długość przewodu **10**
- Złącza #1 **RJ45 Męska**
- Złącza #2 **RJ45 Męska**
- Kategoria kabla **CAT 7**
- Skrętka **S/FTP (SFTP)**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Pozostałe parametry **Złącze 1: Wtyk 8P8C (RJ45) 568B Złącze 2: Wtyk 8P8C (RJ45) 568B Rodzaj kabla: S/FTP, 26 AWG Kategoria: 7 Obsługa: 10/100/1000 Mbit Ethernet Maksymalna przepustowość: 10 Gbps 600 MHz Długość: 3 m Kolor: czarny**

Parametry

Stan	Nowy
Producent	Unitek
Kod producenta	C1813EBK
Długość kabla	10
Kolor	czarny
Konstrukcja	S/FTP

Kategoria	7
EAN	4894160042361
Złącze 1	Wtyk 8P8C RJ45
Złącze 2	Wtyk 8P8C RJ45