

**BRAK
ZDJĘCIA**

Unitek Kabel sieciowy płaski Ethernet Cat.7 1 m

Cena brutto	12,00 zł
Cena netto	9,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	50185800
Kod producenta	C1897BK-1M
Kod EAN	4894160046949
Producent	Unitek

Opis produktu

Unitek przewód Cat. 7 płaski 1 m

Zaawansowany kabel sieciowy kategorii 7 umożliwia podłączenie do Internetu z przepustowością **10 Gbps** w paśmie 500 MHz.

Połączenie z siecią

Przewody sieciowe Unitek 7. kategorii pozwalają na szybkie i stabilne podłączenie komputera, routera, serwera NAS, konsoli czy innego urządzenia do Internetu albo sieci lokalnej. Kabel z obu stron jest zakończony taką samą **poziomą wtyczką RJ45** (8P8C). Połączenie sieciowe/kablowe jest korzystne, jeśli chcesz szybko ściągnąć pliki albo grasz online w gry, które wymagają jak najmniejszych opóźnień sygnału.

Najwyższa, 7. kategoria

Maksymalna przepustowość przewodu to **10 Gbps przy częstotliwości 500 MHz**, co w pełni pozwala wykorzystać możliwości obecnych urządzeń sieciowych i jednocześnie zapewnia zapas przepustowości na przyszłość, gdy technologia się jeszcze rozwinie. W ofercie Unitek są płaskie patchcody Cat. 7 długości 1 m; 2 m; 3 m; 5 m; 10 m; 15 m i 20 metrów. Kabel **sieciowy Cat. 7 płaski** to najlepsza **inwestycja**, jeśli instalujesz go pod podłogą lub w innym trudno dostępnym miejscu podczas remontu/budowy.

Płaski kabel LAN

Nie musisz decydować, czy wolisz stylowe wnętrze bez płaczących się kabli, czy szybkie i stabilne połączenie LAN. Płaski przewód Ethernet rj45 cat 7 o grubości **jedynie 1,8 mm** można schować pod panelami, wykładziną czy za meblami tak, żeby nie było go widać i nie przeszkadzał w chodzeniu.

Kabel sieciowy SFTP

W odróżnieniu od większości płaskich kabli (tak zwanych patch cable flat)+, w tym przewodzie skręcane parami przewody o grubości 26 AWG mają **podwójnie ekranowane SFTP**: każda para żył jest osobno foliowana, a cały przewód znajduje się w oplocie z siatki (także S/FTP, zgodnie z normą ISO/IEC 11801), co chroni przed szkodliwym wpływem elektromagnetycznym. Gumowa osłonka zatrzasków zapobiega wyłamaniu się wtyków.

Jakość **gwarantowana**

Unitek jest pewien jakości swoich produktów, dlatego wszystkie urządzenia w Polsce są objęte dożywotnią gwarancją dystrybutora. Oznacza to, że w przypadku ewentualnych problemów technicznych, możesz odesłać sprzęt do serwisu za pomocą pobliskiego **paczkomatu**. Odwiedź lokalną stronę marki Unitek, żeby dowiedzieć się więcej lub uzyskać pomoc techniczną.

Najważniejsze cechy:

- Standard przewodów Cat. 7 umożliwia wysyłanie do 10 Gigabit danych na sekundę w paśmie 500 MHz
- SSTP - struktura podwójnie ekranowanych skrętek). Dzięki temu kabel odznacza się znakomitymi parametrami i wysoką ochroną przed EMI i interferencją
- Najwyższa jakość wykonania: Połączone styki złączy RJ45 i 100% miedziane żyły
- Bezproblemowy przesył danych
- Zastosowanie: komputery, laptopy, drukarki, modemy, routery