

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/patchcord-cat-7-sstp-5m-8p8c-rj45-plaski-c1897bk-5m-p-361284.html>



Patchcord CAT.7 SSTP 5M (8P8C) RJ45; płaski; C1897BK-5M

Cena brutto	25,99 zł
Cena netto	21,13 zł
Numer katalogowy	AKUNIKSP7000008
Kod producenta	C1897BK-5M
Kod EAN	4894160046970
Uwaga	CE
Gwarancja	24 mc.
Pozostałe parametry	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 ja
Złącza #2	RJ45 Męska
Złącza #1	RJ45 Męska
Zastosowanie kabla/adaptera	Sieciowy (LAN)
Skrętka	S/FTP (SFTP)
Rodzaj kabla	Kabel
Kategoria kabla	CAT 7
Długość przewodu	5
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Unitek przewód Cat. 7 płaski 5 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 **pozfacaną 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 wnętrza 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 wyłamywaniu 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.