

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/kabel-usb-20-a-a-przedluzacz-20m-aktywny-unitek-y-274-p-4469.html>

Kabel USB 2.0 A-A przedłużacz 20m aktywny Unitek Y-274



Cena brutto	103,60 zł
Cena netto	84,23 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	6252
Kod producenta	Y-274
Kod EAN	4894160026613
Producent	Unitek

Opis produktu

Kabel przedłużacz USB 2.0 aktywny 20m Unitek Y-274

pozwała podłączyć urządzenie USB 2.0 za komputerem na odległość 20 metrów i więcej. Jest to możliwe, dzięki wmontowanym w przewód wzmacniaczom. Unitek Y-274 został wykonany z najlepszych materiałów w celu zapewnienia optymalnego działania. Przewód wykonano z 100% miedzi, zastosowano chipsety premium i połączone końcówki. Aluminiowa obudowa sprawia, że przedłużacz nie tylko ładnie wygląda, ale będzie nam służył przez lata.

Aktywny przedłużacz często wykorzystuje się do polepszenia sygnału LTE lub DVB-T. Notebook lub komputer zazwyczaj mamy przy biurku, które może być oddalone od okna, przy którym zazwyczaj jest najsilniejszy zasięg. Umieszczając modem LTE lub DVB-T przy oknie możemy go podłączyć do oddalonego komputera właśnie za pomocą Unitek Y-274. Możliwość zastosowań jest jednak nieograniczona, możemy do niego podłączyć każde urządzenie USB: drukarkę, kamerę, czytnik kodów kreskowych czy tablicę multimedialną.

Dzięki kompatybilności ze standardem USB 2.0, wzmacniacz umożliwia transfer z prędkością do 480Mbps. Posiada wejście na dodatkowe zasilanie w razie gdyby prąd z portu USB był zbyt słaby. Utrzymanie stałego prądu do 500 mA, wpływa na stabilność pracy podłączonych urządzeń. Do większości zastosowań, gdzie pobór mocy jest niewielki dodatkowe zasilanie nie będzie jednak konieczne. Przewód jest stosunkowo cienki i giętki. Należy jednak pamiętać, że w połowie jego długości znajduje się kostka wzmacniająca.

Podstawowe informacje:

- port wejścia: USB 2.0 męski,
- port wyjścia: USB 2.0 żeński,
- chipset FE1.1s,
- stała jakość przewodu: 28 + 22AWG,
- obudowa konektorów: aluminium,
- wejście na dodatkowe zasilanie 3,5mm,
- przewód wykonany z czystej miedzi,
- grubość przewodu 4.7mm,
- połączone końcówki,
- wielokrotne ekranowanie: metal, magnalium, przewód uziemiający,
- długość 20m,
- wymiary: 57 x 33 x 15mm.

Kod PLU: __4895__