

DIGITUS® Aktywny przedłużacz USB 3.0, 10 m

DA-73105

EAN 4016032457480



Kabel przedłużający USB 3.0 SuperSpeed 10m Typ USB A/USB A M/Ż aktywny czarny 10m

Podłącz nawet odległe urządzenia USB 3.0 za pomocą tego aktywnego przedłużacza. Korzystaj ze stabilnych połączeń i unikaj utraty mocy nawet na większych odległościach dzięki zintegrowanemu wzmacniaczowi sygnału. Zintegrowany wskaźnik funkcji LED sygnalizuje stan wzmacniacza sygnału. Podłącz urządzenia USB 3.0, takie jak drukarki lub skanery, do komputera PC lub notebooka, nawet na większe odległości. Zintegrowana elektronika zapewnia płynną transmisję danych przez cały czas bez żadnych strat. Dzięki serii aktywnych przedłużaczy USB 3.0, DIGITUS® oferuje rozwiązania o długości od 10 do 20 metrów. Koniec problemów z połączeniami przy dłuższych kablach USB!

Ten aktywny przedłużacz USB 3.0 ze wzmacniaczem sygnału umożliwia korzystanie nawet z odległych urządzeń USB

- Długość kabla: 10 m
- Wydłuża maksymalną dopuszczalną długość kabla USB o 10 m
- Połączenie 1: wtyczka USB A
- Złącze 2: gniazdo USB A
- Szybkość transferu danych: do 5 Gb/s (USB 3.0, Super Speed)
- Zgodny ze specyfikacją USB 3.0, kompatybilny w dół z USB 2.0 / 1.1

- Obsługuje USB Low Speed (1,5 Mb/s), Full Speed (12 Mb/s), High Speed (480 Mb/s) i Super Speed (5 Gb/s).
- Plug & Play z obsługą HotSwap
- Chipset: GL3521, PM25LD512
- AWG: 28/28/24
- Obsługa systemów Windows 10/8/7/Vista/XP/2003/2000, macOS X, Linux
- Ekranowanie: potrójne
- Podłączone urządzenie można podłączyć do kabla repeatera o maksymalnej dodatkowej długości 1,2 metra.
- Zalecana moc zasilacza: 10 W (5 V / 2 A)
- Waga: 400 g
- Kolor: czarny
- Zawiera kabel DC (USB 2.0, USB-A - DC) do podłączenia do zasilacza.

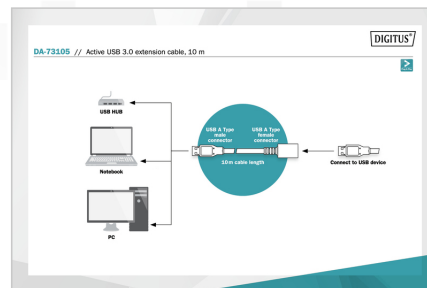
Zawartość opakowania

- 1 x Aktywny przedłużacz USB 3.0 10 m
- 1 x kabel DC (USB 2.0, USB-A - DC) do podłączenia do zasilacza sieciowego
- 1 x instrukcja obsługi

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	24	13.54	21.30	50.40	42.00	45,087.80
Opakowanie wewnętrzne	1	0.56	16.50	16.50	5.00	1,361.25
Opakowanie jednostkowe	1	0.56	16.50	16.50	5.00	1,361.25
Netto bez opakowania	1	0.47	16.50	16.50	5.00	1,361.25

Więcej zdjęć



Safety notes

- Przeciżnienie może prowadzić do przegrzania i uszkodzenia urządzenia lub podłączonych urządzeń peryferyjnych.
- W razie potrzeby należy użyć zewnętrznego źródła zasilania, aby zapewnić stabilne działanie.
- W przypadku podłączenia urządzeń takich jak zewnętrzne dyski twarde lub drukarki, które wymagają dużego poboru mocy, urządzenie powinno być używane z zewnętrznym zasilaczem. W przeciwnym razie może dojść do przeciążenia urządzenia lub problemów z jego działaniem.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu, wilgoci, oparów lub płynów.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do urządzenia.
- Nie próbuj naprawiać urządzenia ani otwierać jego obudowy bez upoważnienia. Grozi to porażeniem prądem elektrycznym!
- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przegrzaniem.
- Kurz, wilgoć, opary i silne środki czyszczące lub rozpuszczalniki mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć urządzenie od zasilania i podłączonych urządzeń.
- Urządzenie należy czyścić ściereczką niepozostawiającą kurzu.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com