

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/4-portowy-ekstender-usb-32-cat-6a-100-m-uce33100-p-1368.html>

## 4-portowy ekstender USB 3.2 Cat 6A (100 m) UCE33100

Cena brutto	<b>2 242,02 zł</b>
Cena netto	<b>1 822,78 zł</b>
Dostępność	<b>Oczekujemy</b>
Numer katalogowy	<b>ATE_UCE33100-AT-G</b>
Kod producenta	<b>UCE33100-AT-G</b>
Kod EAN	<b>4710469346989</b>
Producent	<b>Aten</b>

### Opis produktu

Ponieważ zakres sal konferencyjnych stale ewoluuje, niezwykle ważne jest, abyśmy dotrzymywali kroku i utrzymywali szybką transmisję danych, która rozciąga się na większe odległości, jeśli zajdzie taka potrzeba. W takich przypadkach UCE33100 staje się idealnym partnerem, ponieważ rozszerza łączność USB na odległość do 100 m za pomocą kabla Cat 6A, aby zapewnić płynne spotkanie i przyczynić się do ogólnej wydajności operacyjnej w biurze.

### Szybka transmisja danych 5 Gb/s na odległość 100 m

Przesyłaj dane USB 3.2 z ultra wysoką prędkością 5 Gb/s na odległość do 100 m za pomocą kabla Cat 6A\*.

### 4 porty USB typu A do podłączania urządzeń peryferyjnych Plug-n-Play

Zwiększ możliwości przedłużacza, podłączając go do 4 portów USB typu A i uzyskaj dostęp do szerokiej gamy urządzeń peryferyjnych.

### Zasilacz PoC dla maksymalnej wygody użytkownika

Jednostka lokalna lub zdalna może być podłączona do źródła zasilania i zasilana za pomocą kabla połączeniowego Cat 6A.

### Łatwy montaż dla wszechstronnego zastosowania

Aby ułatwić instalację i rozbudowę, zestaw montażowy jest dostarczany jako przydatne akcesorium ułatwiające łatwą i wygodną instalację.

### Zastosowania

Dodatkowa długość zapewniana przez przedłużacz (do 100 m) oznacza, że może on być wartościowym, wszechstronnym dodatkiem do różnych przestrzennych zastosowań wymienionych poniżej:

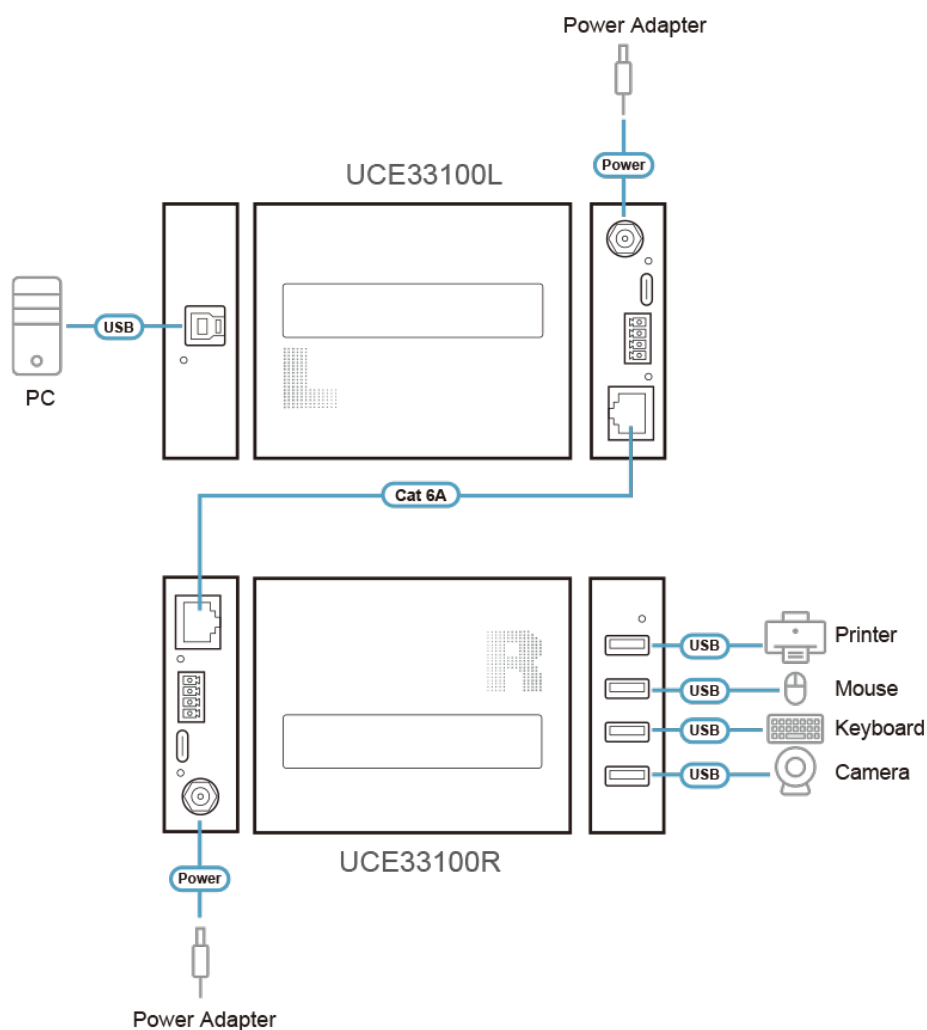
### Specyfikacja techniczna

Jednostka lokalna  
Port upstream

1 x gniazdo USB Type B

Port downstream	<p>1 x gniazdo RJ45  1 x gniazdo USB Typ C (aktualizacja firmware)  1 x 3-pin złącze terminala (RS-232)  1 x 1-pin złącze terminala (FSYNC)</p> <p>Uwaga: Port USB-C służy wyłącznie do aktualizacji oprogramowania sprzętowego. Podczas normalnego użytkownika nie należy podłączać do niego żadnych innych urządzeń.</p>
Zasilanie	1 x gniazdo DC Jack
Jednostka zdalna	
Port upstream	1 x gniazdo RJ45
Port downstream	<p>4 x gniazdo USB Typ A  1 x gniazdo USB Typ C (aktualizacja firmware)  1 x 3-pin złącze terminala (RS-232)  1 x 1-pin złącze terminala (FSYNC)</p> <p>Uwaga: Port USB-C służy wyłącznie do aktualizacji oprogramowania sprzętowego. Podczas normalnego użytkownika nie należy podłączać do niego żadnych innych urządzeń.</p>
Zasilanie	1 x gniazdo DC Jack
Specyfikacja USB	USB3.2 Gen1
Typ kabla	Cat 6A Ethernet Kabel
Zakres sygnału	100m
Diody LED	3 x LED
Stan	DC24V:1.92WBTU/h
Pobór mocy	DC24V:2.64WBTU/h
Środowiskowe	Uwaga:
Temperatura robocza	0°C do 40°C
Temperatura przechowywania	-20°C do 60°C
Wilgotność	20-90% RH, Bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Masa	0.26 kg ( 0.57 lb )
Obudowa	Metalowa
Wymiary(D x S x W)	10.75 x 8.50 x 2.55 cm (4.23 x 3.35 x 1 in.)
Uwaga	

## Schemat połączeń



## Zawartość opakowania

- 1x UCE33100 Jednostki lokalne i zdalne
- 1x Kabel USB 3.2 Gen 1 Typ-A do USB Typ -B
- 2x 4-pin terminal blocks
- 4x Zestaw montażowy
- 1x Zasilacz
- 1x Instrukcja Obsługi

## Produkty kompatybilne

- Konwertery: UC232AF, UC232A1, UC232A  
 Przedłużacze: UCE32100, UEH4102, UCE3250, UEH4002A, UCE260, UCE60