



## CONSOLE EXTENDER CE250A Aten

Cena brutto	<b>660,09 zł</b>
Cena netto	<b>536,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CE250A</b>
Producent	<b>ATEN</b>

### Opis produktu



#### KVM Console Extender CE250A

##### Cechy:

- Console Extender jest urządzeniem które pozwala obsługiwać komputer z jednej lokalnej (local) konsoli (monitor, mysz, klawiatura) oraz z drugiej oddalonej (remote) nawet o **150 metrów**.
- Wbudowany układ ASIC do zaawansowanej kontroli błędów
- Przeznaczony dla konsol z myszą i klawiaturą PS/2
- Obsługuje Microsoft Intelimouse i myszy ze scrollmem.
- Maksymalna rozdzielczość 1280x1024
- Wbudowane zabezpieczenie przeciwporażeniowe (do 8KV) i przeciwprzebieciowe (do 2KV)
- Połączenie między lokalną a zdalną stacją wykonane jest przewodu STP 5 kategorii (kabel nie jest dołączony i trzeba go wykonać we własnym zakresie o długości zgodnej z potrzebami) Racjonalnym sposobem jest połączenie poprzez niewykorzystaną linię istniejącej sieci.
- Zasilanie modułu lokalnego z komputera
- Zasilanie modułu zdalnego - opcjonalnie zasilacz
- Dostosowany do montażu w racku 19"
- 

Do extendera można podłączyć przełącznik KVM. W takim układzie możliwa jest obsługa kilku komputerów (serwerownia) z oddalonego pomieszczenia.

•

Wbudowany układ ASIC zapewniający kompatybilność i ciągłość transmisji

•

---

W komplecie kabel [2L-5202P](#) 1,8m do podłączenia komputera

- 

Można zaopatrzyć się w kable o innych długościach:

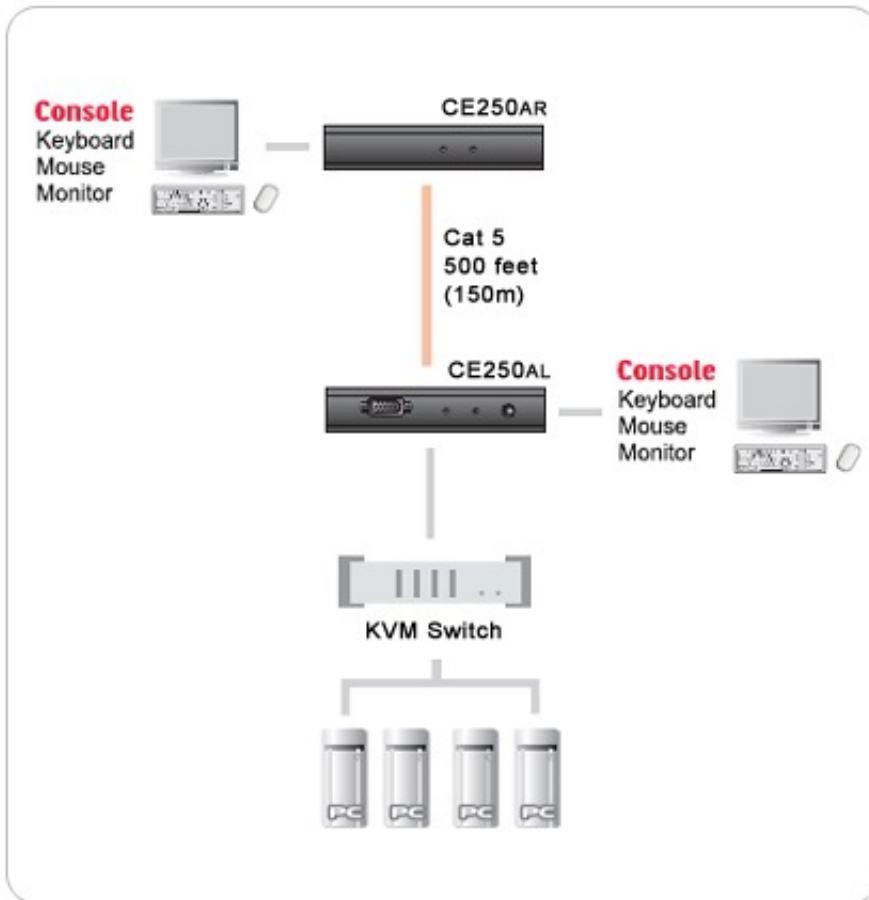
1.2m [2L-5201P](#), 3m [2L-5203P](#), 6m [2L-5206P](#)



#### Widok tyłu modułu zdalnego



#### Diagram:



### Specyfikacja:

Function		CE250AL	CE250AR
Console Selection		1 x Pushbutton	
Connectors	Console Ports	Keyboard	1 x 6-pin Mini-DIN Female (Purple)
		Video	1 x HDB-15 Female (Blue)
		Mouse	1 x 6-pin Mini-DIN Female (Green)
	KVM Ports		1 x SPHD-15 Female N/A
	Power	1 x DC Jack	
	Unit to Unit	1 x RJ45 Female (Black)	
LEDs	Local	1 (Green)	N/A
	Remote	1 (Green)	N/A
	Power	N/A	1 (Green)
	On Line	N/A	1 (Green)
Emulation	Keyboard / Mouse	PS/2	
Video		1280 x 1024 @ 60Hz (150 m) DDC; DDC2; DDC2B	
I/P Rating		DC 5.0V; 2.6A	

---

<b>Power Consumption</b>		<b>DC 5.0V; 1.25W (max.)</b>	
<b>Environment</b>	<b>Operating Temp.</b>	<b>0~50°C</b>	
	<b>Storage Temp.</b>	<b>-20~60°C</b>	
	<b>Humidity</b>	<b>0~80% RH</b>	
<b>Physical Properties</b>	<b>Housing</b>	<b>Metal</b>	
	<b>Weight</b>	<b>0.33 kg</b>	<b>0.32 kg</b>
	<b>Dimensions</b>	<b>12.50 x 8.15 x 2.50 cm</b>	