

Link do produktu: <https://dabe.pl/videoaudio-splitter-8-portowy-cat-5-aten-p-2818.html>

## Video/Audio Splitter 8 portowy Cat 5 Aten



Cena brutto	<b>3 022,11 zł</b>
Cena netto	<b>2 457,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>VS-1508</b>
Producent	<b>ATEN</b>

### Opis produktu

#### Audio/Video Splitter Cat5 8-portowy VS1508

Urządzenie służy do rozdzielania sygnału video i audio i przesłaniu go do monitorów oddalonych o max 150m. Jako nośnik stosuje się kabel skrętka 4parową kat 5e. Obsługiwany jest również port RS-232. Rozwiązanie pozwala na zachowanie wysokich parametrów obrazu i dźwięku w oddalonych monitorach. Łączenie kaskadowe pozwala na zwiększenie liczby podłączonych monitorów. Spliter konstrukcyjnie dostosowany jest do współpracy z repeaterami VB552 co pozwala zwiększyć odległość do monitorów nawet do 450m.

#### Cechy:

- 1 wejście video /8 wyjścia video
- Łączenie kaskadowe do max trzech poziomów
- Dostosowany do współpracy z repeaterami [VB552](#) (1 szt. w zestawie)
- Obsługa toru audio i RS232
- Połączenia z repeaterami i kolejnymi splitterami realizowane kablem skrętka 4 parowym kat 5e (**kabel nie wchodzi w skład zestawu !**)
- Rozdzielczość max 1600 x 1200 @ 60Hz
- Funkcja grupowego włączania / wyłączenia
- Obsługa portu RS232
- W zestawie kabel audio/video do podłączenia komputera.

W skład zestawu wchodzi Repeater [VB552](#) !

#### Widok z tyłu:

#### Diagram:

#### Specyfikacja:

Connectors	Video In	1 x HDB-15 Male (Blue)
	Video Out	1 x HDB-15 Female (Blue)
	Audio In	1 x Mini Stereo Jack

		Female (Green)
	Audio Out	1 x Mini Stereo Jack Female (Green)
	RS-232	1 x DB-9 Female (Black) 1 x DB-9 Male (Black)
	Unit to Unit	8 x RJ-45 Female
	Cascade In	1 x RJ-45 Female
	Power	1 x DC Jack
Switches	Local RS-232 Port	1 x Pushbutton
	Group Screen On / Off	1 x Pushbutton
LEDs	Power	1 (Orange)
	Local RS-232 Port	1 (Green)
	Group Screen On / Off	1 (Green)
Video		1920x1200@60Hz at 30m; 1600x1200@60Hz at 150m; 1280x1024@60Hz at 200m
Cable Distance		150 m
Power Consumption		DC5.3V, 6.9W
Environment	Operating Temp.	0-50°C
	Storage Temp.	-20-60°C
	Humidity	0-80% RH, Non- condensing
Physical Properties	Housing	Metal
	Weight	0.76 kg
	Dimensions (L x W x H)	21.00 x 8.80 x 5.55 cm