



KVM 32/8 Matrix KM-0832 Altusen

Cena brutto	18 723,06 zł
Cena netto	15 222,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KM-0832
Producent	ALTUSEN

Opis produktu

Przełącznik macierzowy "8-Console 32-Port Matrix™ KVM Switch" umożliwia efektywną kontrolę nad dużą serwerownią korporacyjną. Daje możliwość podpięcia 32 serwerów i 8 konsol (klawiatura + monitor + mysz).

Dzięki niemu ośmiu użytkowników może zarządzać 32-ma komputerami.

Połączenia RJ-45 wykorzystujące technologię ASC (automatyczna kompensacja sygnału) między konsolami i przełącznikiem oraz przełącznikiem i zarządzanymi komputerami pozwalają na uzyskanie bardzo dobrej jakości obrazu 1024x768@60Hz przy odległości do 300m oraz w rozdzielczości 1920x1440@ 60Hz przy mniejszych odległościach (zarówno między konsolą a przełącznikiem jak i przełącznikiem a komputerami).

Rozbudowanie systemu poprzez łączenie kaskadowe pozwala na obsługę 8000 serwerów.

Współpracuje z przełącznikami Altusen [KM0216](#) i [KM0432](#)

Możliwość utworzenia 1024 kont użytkowników z podziałem na 256 grup

Moduł konsoli z automatyczną konwersją umożliwia bezproblemowe podłączanie każdego typu konsoli (PS/2 lub USB) z każdym typem interfejsu komputera (PS/2, USB, Serial lub Sun) (Spis modułów zamieszczony niżej.)

Wygodny wybór zarządzanego komputera przy pomocy skrótów klawiszowych lub pojawiającej się na ekranie (OSD) listy dostępnych komputerów. Lista komputerów w trybie OSD jest automatycznie aktualizowana wraz z włączaniem/wyłączaniem komputerów

Trzy poziomy zabezpieczenia hasłem dostępu do komputerów: Super Administrator, Administrator i Użytkownik

Możliwość aktualizacji oprogramowania systemowego (firmware) w trakcie działania całego systemu

Kompaktowe rozmiary - połączenia RJ-45 dla konsoli i komputerów zarządzanych umożliwiły budowę urządzenia o wysokości 1U mieszczącego się w 19-calowej szafie dystrybucyjnej.

[Aktualizacja firmware](#)

Moduły CPU niezbędne do podłączenia każdego serwera:

[KA9120](#) - dla CPU PS/2

[KA9130](#) - dla CPU SUN

[KA9131](#) - dla CPU SUN USB

[KA9140](#) - dla CPU serial

[KA9170](#) - dla CPU USB

Moduły do podłączenia konsoli:

[KA9222](#) - dla konsoli PS/2

[KA9272](#) - dla konsoli USB

[KA9233](#) - dla konsoli PS/2 lub USB + lokalna stacja robocza

Kable do stakowania:

[2L-1700KM 0.6m](#)

[2L-1701KM 1.2m](#)

[2L-1704KM 4.0m](#)

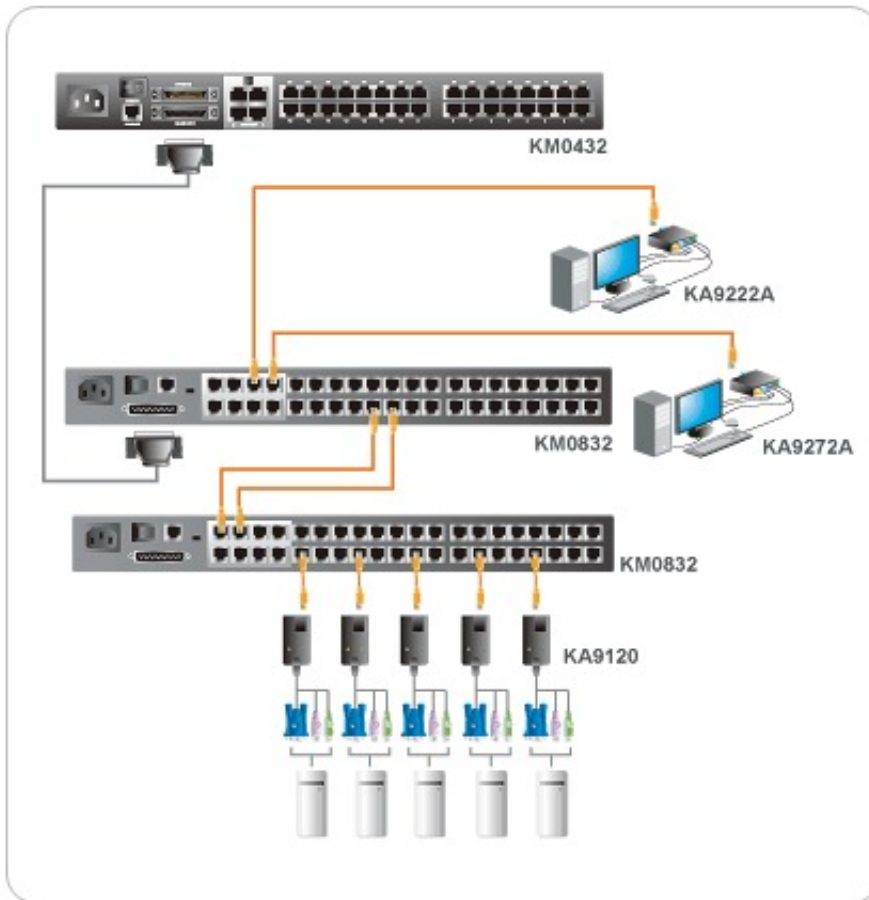
Widok frontu:



Widok tyłu:



Diagram:



Specyfikacja:

Computer Connections	Direct	32
	Maximum	8000 (via Cascade)
Console Connections		8
Computer Port Selection		OSD, Hotkey
Connectors	Console Port	8 x RJ-45 Female (Black)
	KVM Port	32 x RJ-45 Female (Black)
	Daisy Chain Out Ports	1 x HPDB-50 Female (Black)
	Configuration	1 x RJ-45 Female (Black)
	Maintenance	1 x RJ-45 Female (Black)
	Power	1 x 3 Prong AC Socket
	Switches	Reset
	Power	1 x Rocker
	Fi/W Upgrade	1 x Slide
	User Port 1	1 x Slide

LEDs	On Line (Console Port)	8 (Green)
	On Line/Selected (KVM Port)	32 Dual Colored (Green/Red)
	Power	1 (Blue)
Emulation	Keyboard / Mouse	PS/2; USB (PC, Sun, Mac); Serial
Video		1024x768@60Hz (300m)
Scan Interval		1~255 seconds
I/P Rating		100~240 V AC; 50/60Hz; 1A
Power Consumption		120V / 19W ; 230V / 20W
Environment	Operating Temperature	0 - 50°C
	Storage Temperature	-20 - 60°C
	Humidity	0~80% RH, NC
Physical Properties	Housing	Metal
	Weight	4.90kg
	Dimensions (L x W x H)	43.80 x 38.00 x 4.40cm (19"/1U)