

Link do produktu: <https://dabe.pl/kvm-8-port-lcd-17-klawiatura-touchpad-finger-identification-usb-ps2-p-1900.html>

KVM 8 port LCD 17" +klawiatura + touchpad + finger identification USB-PS/2

Cena brutto	8 232,64 zł
Cena netto	6 693,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CL-5708FM
Producent	ATEN

Opis produktu

CL - 5708FM

Przełącznik KVM zintegrowany z LCD typu SlideawayT jest urządzeniem umożliwiającym dostęp do wielu PC z jednej konsoli PS2 lub USB. Pojedynczy CL5708 może sprawować kontrolę nad 8 serwerami. Stakowanie dodatkowych 31 przełączników pozwala rozszerzyć instalację KVM na 256 serwerów. CL5708 jest rozwiązaniem oszczędzającym miejsce - zgodnie z najnowszą tendencją w technologii KVM w wysuwanej obudowie klawiaturę, 17 calowy monitor LCD, touchpad oraz czytnik linii papilarnych zabezpieczający przed nieautoryzowanym dostępem.

Widok od strony złącz:

UWAGA !

W skład zestawu wchodzi następujące kable:

- Uniwersalny kabel do podłączenia zewnętrznej konsoli (USB lub PS/2)
- Kabel do podłączenia komputera USB [2L-5202U](#) 1,8m
- Kabel do podłączenia komputera PS/2 [2L-5202P](#) 1,8m
- Kabel zasilający
- Kabel do upgrade firmware

Pozostałe kable do podłączenia serwerów należy zamówić w/g potrzeb postępując się spisem poniżej:

Kompatybilne kable połączeniowe:

Do podłączenia komputerów USB:

[2L-5202U](#)

USB KVM Cable(1.8m)

[2L-5203U](#)

USB KVM Cable(3.0m)

[2L-5205U](#)

USB KVM Cable(5.0m)

Kabel wysokiej jakości (HQ) do podłączenia komputerów PS/2:

[2L-5702P](#)

PS/2 KVM Cable (1.8m)

Do podłączenia komputerów PS/2:

[2L-5206P](#)

PS/2 KVM Cable (6.0m)

[2L-5203P](#)

PS/2 KVM Cable (3.0m)

[2L-5202P](#)

PS/2 KVM Cable(1.8m)

[2L-5201P](#)

PS/2 KVM Cable(1.2m)

Funkcje

KVM ze zintegrowaną konsolą LCD 17" w obudowie pozwalającej na wysuwanie -
technologia SlideawayT

Czytnik linii papilarnych zabezpieczający przed nieautoryzowanym dostępem -
każdy użytkownik może być autoryzowany przez skanowanie od 1 do 4 odcisków
palców.



Oszczędność miejsca - dwie konsole kontrolują do 8 komputerów
Stackowanie (Daisy-chain) do 31 dodatkowych jednostek umożliwia kontrolę nad
256 serwerami (kompatybilne KVM: [ACS1208A](#), [ACS1216A](#), [CS1708A](#), [CS1716A](#))

Kable do stakowania:

[2L-1700](#)

Daisy Chain Cable(0.6m)

[2L-1701](#)

Daisy Chain Cable(1.8m)

[2L-1703](#)

Daisy Chain Cable(3.0m)

[2L-1705](#)

Daisy Chain Cable(5.0m)

Współpraca z serwerami PS2 i USB

Dodatkowy port USB umożliwia korzystanie z peryferiów USB*

Odchylenie modułu LCD do 115 stopni - większy kąt widzenia dla większego komfortu

Wsparcie dla wielu platform - Windows 2000/XP/Vista, Linux, Mac, and Sun

Wsparcie klawiatur multimedialnych USB dla PC, Mac i Sun

Automatyczne wykrywanie interfejsów PS/2 i USB

Emulacja myszy i klawiatury (PS/2 i USB) powoduje szybkie przełączanie i jednoczesne bootowanie wielu komputerów niezależnie od konsoli

Możliwość podłączenia zewnętrznej myszy

Wysoka jakość sygnału video - rozdzielczość do 1280 x 1024 @ 75 Hz

Nie jest wymagane dodatkowe oprogramowanie. Wygodny wybór przełączanego serwera poprzez przycisk na obudowie, hotkey i wielojęzyczne menu OSD na ekranie.

Automatyczne wykrywanie pozycji stacji w stacku; nie ma konieczności ręcznego przełączania; dioda na obudowie wskazuje pozycje stacji w stacku

Dwupoziomowe zabezpieczenie hasłem - tylko autoryzowani użytkownicy mogą mieć podgląd i możliwość zarządzania serwerami

Możliwość utworzenia jednego profilu administratora i 4 użytkowników

Tryb auto scan zapewnia ciągle monitoring wyselekcjonowanych serwerów

Tryb broadcast - komenda z konsoli może być dystrybuowana do wszystkich serwerów w instalacji

Wpinanie i wypinanie serwerów na gorąco bez konieczności wyłączenia KVM

Włączanie i wyłączanie beepera z hotkey lub OSD

Upgrade firmware we wszystkich zestackowanych urządzeniach jednocześnie

* Funkcja peryferiów USB jest możliwa tylko dla serwerów USB

Diagram:

Opcje montażu w racku 19"

Rack Mount Kit	głębokość racka
2X-010G (Long/opcja)	68 - 105 cm
Short (Standard)	42 - 82 cm
Easy Installation Rack Mount Kit	głębokość racka
2X-012G (Long/Optional)	68 - 105 cm
2X-011G(Short/Optional)	52 - 70 cm

Specyfikacja:

Computer Connection	Direct	8
s	Max.	256 (via Daisy-chain)
Port Selection		OSD, Hotkey, Pushbutton
Connectors	External Console Port	1 x SPHD-18 Male (Yellow)
	External Mouse Port	1 x USB Type-A Female (White)
	KVM Ports	8 x SPHD-15 Female (Yellow)
	Daisy-chain Port	1 x DB-25 Male (Black)

	FW Upgrade		1 x RJ-11 Female
	Power		1 x 3-prong AC Socket
	USB Port		1 x USB Type-A Female (White)
Switches	Reset		1 x Semi-recessed Pushbutton
	Power		1 x Rocker Switch
	Firmware Upgrade		1 x Switch
	LCD Adjust		4 x Pushbutton
	LCD On/Off		1 x LED Pushbutton (Orange)
	Port Selection		2 x Pushbutton
	Station Selection		2 x Pushbutton
LEDs	On Line		8 (Orange)
	Port ID		2 x 7-segment LED Display (Yellow)
	Station ID		2 x 7-segment LED Display (Yellow)
	Power		1 (Dark Green)
	Loc k	Num Lock	1 (Green)
		Caps Lock	1 (Green)
		Scroll Lock	1 (Green)
Emulation	Keyboard / Mouse		PS/2, USB
Video			1280 x 1024 @ 75 Hz; DDC2B
Scan Interval (OSD Select)			1-255 sec.
I/P Rating			100-240 V AC, 50/60 Hz, 1 A
Power Consumption			120V, 27.5W/230V, 28W
Environment	Operating Temp.		0-40°C
	Storage Temp.	Humidity	0- 0% RH, Noncondensing
Weight	Phy sic al P	Housing	Metal + Plastic
		13.77 kg	
Dimensions (D x W x H)	rop erti es	63.40 x	
		48.00 x 4.40 cm	