



KVM PRZEŁĄCZNIK



(DS-13112)

PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA V1.0 DS-13112

Zawartość opakowania –

- 1Przełącznik KVM DS-13112
- 1Podręcznik użytkownika
- 1Zasilacz DC 9V 600mA
- 2 prowadnice, 8 śrub

W przypadku stwierdzenia niekompletności opakowania proszę skontaktować się z jego sprzedawcą.

Charakterystyka

- Sterowanie dwóch komputerów za pomocą jednej klawiatury PS/2, myszy PS/2 i monitora.
- Wspomaga standard mysz PS/2 i Microsoft IntelliMouse (kompatybilny z PS/2 /Optical/Explorer 3.0), WheelMouse Optical, Trackball (Optical 1.0/Explorer 1.0) & Logitech TrackMan (Marble/Marble FX/ Marble+), Bezprzewodowa MouseMan (Kulkowa/Optyczna), Bezprzewodowa mysz TrackMan (FX/Live), Bezprzewodowa optyczna TrackMan, Mysz optyczna MX300.
- W pełni wspomaga sterownik myszy Microsoft IntelliPoint 5.0 & sterownik Logitech Mouse Ware
- Wspomaga Window 95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP/Vista, DOS, Linux, Novell, Free BSD
- Wysoka jakość obrazu - do 1920 x 1440 Pixel, DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz
- Wspomaga wybór PC poprzez kliknięcie myszą
- Funkcja identyfikacji myszy
- 4 sposoby wyboru komputera -- Przełącznik , hot key lub kliknięcie myszą, OSD
- Łatwa instalacja i obsługa bez żadnego oprogramowania.
- Szybkie podłączenie
- Emulacja myszy i klawiatury
- Funkcja Auto scan dla monitoringu komputera
- Automatyczne pomijanie wyłączonych komputerów
- Sygnalizacja dźwiękiem i wiele sposobów włączania/wyłączania wyboru portów
- Obudowa 1U rack

Specyfikacje

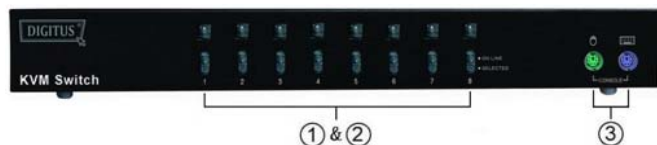
Działanie	DS-13112	
Konektory PC	8	
Wybór portu	Przełączanie klawiszami/ klikanie myszą / Hot Key / OSD	
Lampki LED	On Line	8
	Wybrany	8
Emulacja	Klawiatura	PS/2
	Mysz	PS/2
Konektor -Klawiatura	Port konsoli	1x6 pin mini-DIN żeński (PS/2)
	Port CPU	8x6 pin mini-DIN żeński (PS/2)
Konektor -Mysz	Port konsoli	1x6 pin mini-DIN żeński (PS/2)
	Port CPU	8x6 pin mini-DIN żeński (PS/2)
Konektor -Monitor	Port konsoli	1x HD-15 żeński (Std. VGA/SVGA)
	Port CPU	8x HD-15 Męski (Std. VGA/SVGA)
Rozdzielczość VGA	1920x1440 (Maks.), DDC, DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz	
Zasilacz	DC 9V 600mA (Min.)	
Interwał skanowania	5 sek. ~ 30 sek.	
Obudowa	Metal	
Waga	1460 g	
Wymiary (Dł.xSzer.xWys.)	342x104x45 mm	
Panel do szafki	2 szt. dołączone	

Wymagania sprzętowe

	Specyfikacje wymagań
Konsola	1x monitor o wysokiej rozdzielczości VGA, SVGA lub Multisync 1x mysz PS/2 1x klawiatura PS/2
PC	1x karta VGA, SVGA lub Multisync 1x port myszy 6-pin mini-DIN (PS/2) Jeden port klawiatury 6-pin mini-DIN (PS/2)
Kable	Kable do przełącznika KVM lub zamienniki

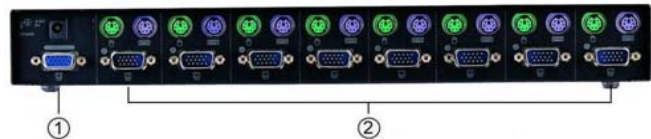
Wygląd

Widok z przodu



1. Przyciski przełącznika (Typ manualny)
2. Port LED
3. Porty klawiatury i myszy

Widok z tyłu



1. Złącze-monitor
2. Złącza portu CPU

Instalacja

Przed instalacją należy sprawdzić, czy wszystkie urządzenia peryferyjne są właściwie uziemione, a komputery wyłączone.

1. Proszę połączyć monitor, klawiaturę i mysz ze złączami portu konsoli.
2. Proszę używać rekomendowanych kabli do podłączenia komputerów ze złączami portu CPU przełącznika KVM.
3. Proszę włączyć komputery.

Operacja

1. Znaczenie LED:

DZIAŁANIE	ZNACZENIE
Brak	Komputer wyłączony
Zielony włączony	Komputer włączony i podłączony
Zielony włączony, Czerwony migający	Komputer włączony, podłączony i wybrany

Uwaga:

Czasami zielona dioda świeci a czerwona miga nawet po wyłączeniu komputera z powodu ustawień PC. Ta sytuacja nie wpływa na normalne działanie przełącznika KVM.

2. 4 sposoby wyboru komputera – Wciśnięcie przycisku przełącznika , hot key lub kliknięcie myszą, OSD
Przycisk przełącznika (Typ manualny)
Wcisnąć klawisz na panelu przednim aby przełączyć porty CPU. Czerwona lampka wskazuje, który komputer jest wybrany.

2-2 Kliknięcie myszą

Operacja	Działanie
[Klawisz środkowy] + [Klawisz lewy]	Przełącz do poprzedniego komputera.
[Klawisz środkowy] + [Klawisz prawy]	Przełącz do następnego komputera.

Uwaga: Mysz 2-przyciskowa jest NIE obsługiwana.

2-3 Opcja Hot Key

Nawigacja przez Hot Key pozwala na wybór komputera bezpośrednio z klawiatury.

Options for Hot Key Navigation:

- Wybór komputera przez Hot Key
- Tryb OSD

• Wybór komputera przez Hot Key:

Proszę dwukrotnie nacisnąć lewy lub prawy [Ctrl].

Hot Key	Działanie
[L Ctrl] + [L Ctrl]	Przełącz do poprzedniego komputera.
[P Ctrl] + [P Ctrl]	Przełącz do następnego komputera.

