



# KVM SWITCH



(DS-13112)

## GEBRUIKERSHANDLEIDING DS-13112

V1.0

### Inhoud van het pakket –

- 1 DS-13112 KVM Switch
- 1 Gebruikershandleiding
- 1 DC 9V 600mA netvoedingsadapter
- 2 rack-rails, 8 schroeven

Indien delen ontbreken, gelieve zich tot uw verkoper te wenden.

### Eigenschappen

- Bestuurt PC's met respectievelijk een PS/2-toetsenbord, een PS/2-muis en een monitor
- Werkt met de standaard PS/2-muis, Microsoft IntelliMouse (PS/2 compatibel/Optical/Explorer 3.0), WheelMouse Optical, Trackball (Optical 1.0/Explorer 1.0) & Logitech TrackMan (Marble/Marble FX/ Marble+), Cordless MouseMan (Wheel/Optical), Cordless TrackMan (FX/Live) muis, Cordless Optical TrackMan, MX300 Optische muis.
- Ondersteunt volledig de Microsoft IntelliPoint 5.0 muisdriver & Logitech Mouse Ware-driver
- Werkt met Windows 95/98/98SE/Me/NT4.0/2000/XP/Vista, DOS, Linux, Novell Netware, FreeBSD
- Superieure videokwaliteit - tot 1920 x 1440 Pixel, DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz
- Ondersteunt selectie van PC door muisklikken
- Reële muisidentificatiefunctie
- 4 manieren van PC-selectie -- drukknopschakelaar, hot key of muisklikken
- Eenvoudig te installeren – geen software vereist, OSD
- Hot Plug-functie
- Integrale toetsenbord- en muisemulatie voor foutloos opstarten van PC
- Auto Scan-functie om PC's te bewaken
- Slaat de power-off PC automatisch over
- Geluidssignaal en meerdere selectiemethoden aan/uit optie voor poortselectie
- 1U rackontwerp

## Specificaties

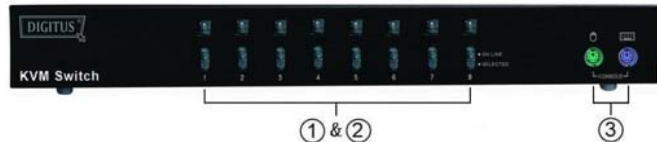
<b>Funcie</b>	<b>DS-13112</b>	
PC-connectoren	8	
Poortselectie	Drukknopschakelaar / muisklikken / Hotkey / OSD	
LED's	On line	8
	Geselecteerd	8
Emulatie	Toetsenbord	PS/2
	Muis	PS/2
Connector -Toetsenbord	Consolepoort	1x6-pins mini-DIN contra (PS/2)
	CPU-poort	8x6-pins mini-DIN contra (PS/2)
Connector -Muis	Consolepoort	1x6-pins mini-DIN contra (PS/2)
	CPU-poort	8x6-pins mini-DIN contra (PS/2)
Connector -Monitor	Consolepoort	1x HD-15 contra (standaard VGA/SVGA)
	CPU-poort	8x HD-15 mannetje (standaard VGA/SVGA)
VGA-resolutie	1920x1440 (max.), DDC, DDC2, DDC2B, DDC2AB, 200MHz	
Netvoedingsadapter	DC 9V 600mA (min.)	
Scaninterval	5 sec ~ 30 sec	
Behuizing	Metaal	
Gewicht	1460 gram	
Afmetingen (lxbxh)	342x104x45 mm	
Paneel voor rackbevestiging	Aansluiting voor 2 pc's	

## Hardwarevereisten

	Vereiste specificaties
Console	Een VGA-, SVGA- of Multisync-monitor met de hoogste resolutie Een PS/2-muis Een PS/2-toetsenbord
PC	Een VGA-, SVGA- of Multisync-kaart Een 6-pins mini-DIN (PS/2) muispoort Een 6-pins mini-DIN (PS/2) toetsenbordpoort
Kabel	Speciale kabels voor KVM Switch of gelijkwaardige kabels

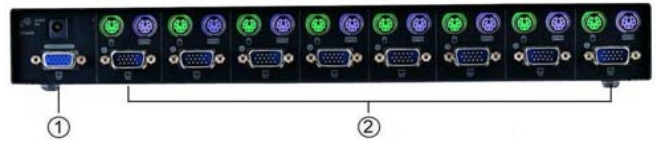
## Uiterlijk aspect

### Vooraanzicht



1. Drukknopschakelaars (handmatig type)
2. Poort-LED's
3. Poorten voor console, toetsenbord en muis

## Achteraanzicht



1. Console-monitorconnectoren
2. CPU-poortconnectoren

## Installatie

Voordat met de installatie wordt begonnen, moet worden gecontroleerd of de randapparatuur van alle PC's correct geaard en uitgeschakeld is.

1. Sluit de monitor, het toetsenbord en de muis aan op de console-poortconnectoren.
2. Gebruik de aanbevolen uitbreidingskabels om de PC's aan te sluiten op de CPU-poorten van de KVM Switch.
3. Schakel de PC's in.

## Bedrijf

1. Functies van de LED-display:

LED-DISPLAY	BESCHRIJVING
Uit	PC uitgeschakeld
Groene lampje aan	PC ingeschakeld en aangesloten
Groene lampje aan & rode lampje knipperend	PC ingeschakeld, aangesloten en geselecteerd

### Opmerking:

Van tijd tot tijd zal het groene lampje van de LED-display oplichten en het rode lampje van de LED-display blijven knipperen nadat de PC uitgeschakeld is, vanwege de standaardinstelling van de PC. Deze status heeft geen invloed op het normale bedrijf van de KVM Switch.

2. 4 manieren om PC te selecteren – drukknopschakelaar, hot key of muisklikken

### 2-1 Drukknopschakelaar (Manueel), OSD

Drukknopschakelaar (handmatig type)

Druk op de knop op het voorpaneel om tussen de CPU-poorten te schakelen. Het rode lampje van de LED geeft aan welke PC is geselecteerd.

### 2-2 Muisklikken

Bedrijf	Functie
[middelste knop] + [linkerknop]	Schakelen naar de vorige PC.
[middelste knop] + [rechterknop]	Schakelen naar de volgende PC.

**Opmerking:** muis met 2 knoppen is NIET geschikt.

### 2-3 Hot Key-optie

Hot Key-navigatie stelt u in staat PC rechtstreeks vanaf het toetsenbord te selecteren.

Opties voor Hot Key-navigatie:

- PC selecteren met Hot Key
- OSDmodus

### ▪ PC selecteren met Hot Key:

Druk twee keer op de linker of rechter [Ctrl]-toets.

Hot Keys	Functie
[L Ctrl] + [L Ctrl]	Schakelen naar de vorige PC.
[R Ctrl] + [R Ctrl]	Schakelen naar de volgende PC.

