

## 4-Port KM Switch met Mouse Roaming, USB Switch voor Toetsenbord/Muis, 3.5mm/USB Audio, Randapparatuur delen voor 4 Computers, TAA Compliant

Productcode: P4A20132-KM-SWITCH



Met deze KM-switch (Keyboard and Mouse) kun je één toetsenbord en muis schakelen tussen meerdere computers met behulp van muisroaming, zodat gebruikers vloeiend de cursor over meerdere schermen kunnen bewegen (d.w.z. één monitor per computer).

Schakel tussen computers door de muis van het ene scherm naar het andere te bewegen zonder hotkeys of fysieke knoppen, voor een ononderbroken workflow en meer efficiëntie. Hotkey- en drukknopschakeling zijn universeel compatibel. Mouse Roaming wordt ondersteund door de meeste grote desktopbesturingssystemen, waaronder Windows, macOS en Linux.

Om verschillende fysieke monitoropstellingen aan te kunnen, zijn er zes voorgeprogrammeerde schermconfiguraties beschikbaar. Dit zorgt voor vlotte muisbewegingen tussen hostmonitors.

Via hotkeys kun naar audio van één computer luisteren terwijl je een andere computer bedient. USB-audio en 3,5 mm pass-through zijn beschikbaar en LED's geven de poort-selectiestatus visueel weer, terwijl een hoorbare zoemer de hotkey-selectie bevestigt.

### Certificaties, rapporten en compatibiliteit



## Toepassingen

- Beheer meerdere computers tegelijkertijd, zoals in datacenters, serverruimtes of operationele netwerkcentra
- Schakel tussen platforms en werkstations voor betere productiviteit en reactiesnelheid

## Eigenschappen

- **MOUSE ROAMING:** Schakel computers onmiddellijk door de muis tussen beide beeldschermen te verplaatsen zonder hotkeys of fysieke knoppen, voor een ononderbroken workflow en meer efficiëntie; Hotkey- en drukknopopties zijn ook beschikbaar
- **PRESETS VENSTERINDELINGEN:** Monitor layouts via hotkeys kunnen worden aangepast aan verschillende monitoropstellingen, zodat de muis vloeiend over de hostmonitors kan worden verplaatst; 6 verschillende beeldschermconfiguraties zijn beschikbaar
- **USB CONNECTIVITEIT:** Ondersteunt tot drie USB Human Interface Device (HID) randapparaten en twee USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) apparaten; Ideaal voor omgevingen zoals regiekamers, beveiligingsfaciliteiten, serverruimtes en financiële operaties
- **DOORDACHT ONTWERP:** Met onafhankelijke audioschakeling kan audio van één computer beluisterd worden terwijl een andere computer wordt bediend; USB-audio en 3,5 mm pass-through; LED's geven poort-selectiestatus aan; Hoorbare zoemer voor hotkey bevestiging
- **UNIVERSELE COMPATIBILITEIT:** Mouse Roaming wordt ondersteund door de meeste grote desktop besturingssystemen, waaronder Windows, macOS en Linux; Hotkey en drukknop schakeling zijn OS Onafhankelijk; Werkt met alle hardware platforms waaronder Intel en AMD

---

### Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Audio	Ja
KVM-poorten	4
Ondersteunde platforms	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Multi-monitor	0
Inclusief kabels	Nee
Chipsetcode	GL3523

---

## Prestaties

Schermmenu & sneltoetsen	Nee
IP-controle	Nee
Hot-Key Selection	Ja
Maximale overdrachtsnelheid	5 Gbps
Audiospecificaties	Analog Stereo - 2 Channel Audio
Poortselectie-ondersteuning	Push Button, Hotkeys, and Mouse Roaming
MTBF	156,000 Uren

## Connector(en)

Console-aansluiting(en)	2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)
	3 - USB 2.0 Type-A
	3 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
Hostaansluitingen	4 - USB 3.2 Type-B (9 pin, Gen 1, 5Gbps)
	4 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

## Software

Besturingssystemen	Geen software of drivers nodig
--------------------	--------------------------------

## Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie	Bij computers met meerdere schermen wordt de muis/toetsenbord gebonden aan het hoofdscherm.  6-Key Rollover (6KRO) en N-Key Rollover (NKRO) worden niet ondersteund door dit product.
---------	---

## Indicatoren

LED-indicatoren	4 - Vast Blauw: Aangesloten pc staat aan
	4 - Vast Rood: Geeft de geselecteerde PC aan

## Voeding

Voedingsbron	Inclusief wisselstroomadapter
Ingangsspanning	100 - 240 AC
Ingangsstroom	0.6A
Uitgangsspanning	12V DC
Uitgangsstroom	5A
Polariteit pin midden	Positief
Stekkertype	M
Vermogensopname	0.1W

## Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Vochtigheid	0% - 80% rel. luchtvochtigheid

## Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Staal
Lengte product	8.7 in [22.0 cm]
Breedte product	5.1 in [13.0 cm]
Hoogte product	1.3 in [3.4 cm]
Gewicht product	1.8 lb [0.8 kg]

## Verpakkingsinformatie

Package Length	9.6 in [24.5 cm]
Package Width	11.6 in [29.5 cm]
Package Height	2.5 in [6.3 cm]
Verzendgewicht	6.4 oz [180.0 g]

(verpakt)

---

Wat wordt er  
meegeleverd

Meegeleverd

1 - KVM-switch

1 - universele voedingsadapter (NA/EU/GB/ANZ)

1 - Quick-start handleiding

---

\* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.