



EZswitch Combo-KVM-Serie

Wie gut ist Ihr Unternehmen auf eine Störung seiner IT-Prozesse vorbereitet?

Als wachsendes kleines oder mittelständisches Unternehmen liegt Ihr Schlüssel zum Erfolg darin, schnell und effizient auf Situationen zu reagieren, die die Verfügbarkeit ihrer IT-Systeme beeinträchtigen. Mit dem expreZo EZswitch können Sie Computer steuern, neu starten und darauf Fehler diagnostizieren und beheben. Damit gewährleisten sie einen störungs- und unterbrechungsfreien Geschäftsbetrieb.



- Einfache Installation und Konfiguration
- Kompakte Komplettlösung
- Unterstützt Bildschirmauflösungen von bis zu 2.048 x 1.536
- PS/2- und USB-Anschlüsse (Tastatur und Maus) für den lokalen Zugriff

Combo-KVM-Switch mit 8 oder 16 Anschlüssen

Features

- Computeranschluss über PS/2 und/oder USB möglich.
- Unterstützt die Betriebssysteme Windows, Linux, Mac OS9/OSX und Sun Microsystems.
- Bildschirmanzeige (OSD) und Kaskadierungsfunktionen.
- Bildschirmanzeige (OSD) mit intuitiven Menüs zur schnellen und effektiven Navigation.
- Durch Switch-Stapelung lassen sich bis zu 4.096 PCs (bei Ausführung mit 16 Anschlüssen) von einer Konsole steuern. Die kaskadierten Geräte müssen nicht speziell konfiguriert werden.
- Hot-Plug-fähig: alle mit dem expreZo verbundenen Geräte lassen sich jederzeit im laufenden Betrieb hinzufügen oder entfernen. Sie müssen vorher nicht erst heruntergefahren oder ausgeschaltet werden.
- Bildsignal-Autoscan zur einfachen Überwachung.
- Einfaches Umschalten zwischen den angeschlossenen Geräten über:
 - eine Taste auf der Vorderseite,
 - Hotkey-Kombinationen auf Ihrer PS/2- oder USB-Tastatur,
 - das Bildschirmmenü.
- Unterstützt die LED-Anzeige des aktuellen PC und/oder Serverstatus.
- Unterstützt Bildschirmauflösungen von bis zu 2.048 x 1.536.
- Sie können festlegen, ob beim Umschalten auf einen anderen Kanal ein Piepton ertönen soll oder nicht.
- Unterstützt die Stapelung mit Dominion® KX2-Modellen.
- Lässt sich dank seines 1HE-Formfaktors in 19 Zoll Standard-Racks einbauen.
- Firmware-Upgrades sind über einen mini-USB-Anschluss möglich.

Systemanforderungen

Lokale Konsole

Unterstützung von VGA, SVGA und einer hohen Multisync-Bildschirmauflösung von bis zu 2.048 x 1.536 PS/2- und/oder USB-Tastatur/Maus

Computer oder Server

Die PCs müssen:

- VGA, SVGA oder eine Multisync-Karte unterstützen.
- einen USB-Typ-A- oder 6-PIN MINI-DIN PS/2-Anschluss für Tastatur und Maus besitzen

Kabel

Ein 4-in-1-Spezialkabel ist im Lieferumfang enthalten

Technische Daten

Modelle:	EZ-108 (8 Anschlüsse) / EZ-116 (16 Anschlüsse)	
Auswahlmethode	Drucktaste und Hotkey (PS/2- oder USB-Tastatur) oder Bildschirmmenü (OSD)	
LEDs	Rot für PC-Auswahl Grün für PC-Online-Bereitschaft	
KVM Ports	Video (KB/MS)	8/16 x HDB-15 weiblich (PS/2 & USB Signal kombiniert)
Kosolenanschlüsse	Tastatur	1x Anschlussbuchse 6-PIN MINI-DIN
	Maus	1x Anschlussbuchse 6-PIN MINI-DIN
	Bildschirm	1x Anschlussbuchse HDB-15
	Tastatur	1x Anschlussbuchse USB Typ A
	Maus	1x Anschlussbuchse USB Typ A
Autoscan-Intervall	Dauer lässt sich über OSD-Menü regeln	
DDC-, DDC2-Monitor	Max. Auflösung bis zu 2.048 x 1.536 bei 65 Hz	
Hot-Swap-fähig	Ja	
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 98SE/ME/2000/XP/2003/Vista/7 Server, Linux, Mac OS9/OSX und Sun Microsystems	
Stromversorgung	Externes Netzteil, 5 V DC, 2 A	
Maße (L x B x H)	44 x 15.7 x 4.5 cm (17.3 x 6.1 x 1.5 inch)	
Gewicht des Geräts	1,75 kg / 1,90 kg	
Gehäusematerial	Stahlblech	
Betriebstemperatur	Metal	
Luftfeuchtigkeit	32~122°F (0~ 50°C)	
Luftfeuchtigkeit	0%~80%RH	
Anschluss für Firmware-Upgrades	Mini-USB-Buchse	



©2015 Raritan Inc. Alle Rechte vorbehalten. Raritan®, Dominion®, expreZo™ sind eingetragene Marken von Raritan Inc. oder der hundertprozentigen Tochtergesellschaften. Alle anderen Marken sind eingetragene Marken oder Marken der entsprechenden Eigentümer.