

## **MP0130**

Sun Legacy-KVM-Adapterkabel



Für maßgeschneiderte Systemerweiterungen ermöglicht es Ihnen die Matrix Plus MP-Baureihe, Server einzeln hinzuzufügen, ohne dass Sie einen neuen Matrix-KVM-Switch erwerben müssen. Alles, was Sie dazu benötigen, ist ein MP0101 Matrix Plus-Hauptmodul. Anschließend können Sie beliebig viele CPU-Module hinzufügen. Egal, ob Sie mit USB-, PS/2- oder Sun-Computersystemen arbeiten, Sie können das CPU-Modul mit dem Hauptmodul verbinden, um alle Geräte flexibel zu steuern. Durch diese Lösung erhalten Sie nicht nur maximale Flexibilität, sondern benötigen auch noch den wenigsten Platz im 19-Zoll-Schrank. Wenn der Platz im Rechenzentrum knapp wird, ist die MP-Baureihe von ATEN die richtige Wahl.

## **Funktionen und Merkmale**

Automatische Signalkompensation fur die optimale Bildauflosung bei Entfernungen bis 150 m zwischen dem Konsolmodul und den KVM-Adapterkabeln - keine Konfiguration uber DIP-Schalter erforderlich ¡§Chain Alive¡§-Funktion unterstutzt die Stromversorgung von den angeschlossenen Computern und vom Reihenschaltungs-Bus, selbst, wenn einer der in Reihe geschalteten Server ausfallt Hot-Plugging beliebiger Computer oder Strange bei Reihenschaltung Firmware ¡§live¡¨ aktualisierbar, ohne Komponenten der Reihenschaltung zu entfernen oder auszuschalten Tastatur- und Mausemulation - die Computer konnen gestartet werden, wenn die Konsole gegenwartig auf einen anderen Server gelegt ist Unterstutzt zahlreiche Plattformen - dank der KVM-Adapterkabel konnen PCs, Macintosh- und Sun-Server im selben Strang installiert sein Die Reihenfolge der Positionen der KVM-Adapterkabel wird automatisch



## Diagramm



## ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan

Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.