

KESS Power Solutions – professionelles Servermanagement

Der neueste KVM-Switch von Minicom ist da. SmartRack 116/116IP vereint einen KVM-Switch und einen Rackmanager in einer Konsole.

Mit nur 1 HE bietet den SmartRack 116 IP zusätzlich KVM over IP für einen entfernten Serverzugriff.

Was ist KVM over IP ?

Bei der KVM over IP-Technik kann ein User über einen vernetzten PC ("Remote Client") mit Internet Explorer auf die Zielrechner zugreifen. Der PC kommuniziert über TCP/IP Netze mit dem KVM over IP Switch an den die Computer angeschlossen werden.



Fernsteuerung von zu Hause aus

KVM over IP erlaubt die Steuerung der angeschlossenen Rechner ohne physikalischen Zugriff auf den KVM-Switch und damit Fernsteuerung von einem beliebigen Arbeitsplatz im eigenen Netz oder über das Internet.

Vorteil:

Ein KVM-Switch bietet auch dann Zugriff, wenn die entsprechende Softwarekomponente zur Fernadministration auf den entfernten Rechner nicht läuft oder es für den Administrator nötig ist bis in die Bios Ebene eines Rechners Zugriff zu haben oder neu zu starten.

Professionelle Administratorenlösung

Der SmartRack 116/ 116 IP unterstützt als Einzelgerät bis zu 16 Server. Auch in umfangreichen Umgebungen mit verteilten Rechenzentren ist der Switch dank seiner nahtlosen Integration in das zentralisierte Management System KVM.net zu Hause.

Sicherheit für Ihre Daten

Der Fernzugriff über den SmartRack116 / 116IP wird über den höchsten Sicherheitsstand am Markt gesichert.



Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

Weitere Informationen unter www.kess.at



Anita Klein
Marketing & PR
KESS Power Solutions GmbH
1180 Wien, Gentsgasse 55

anita.klein@kess.at