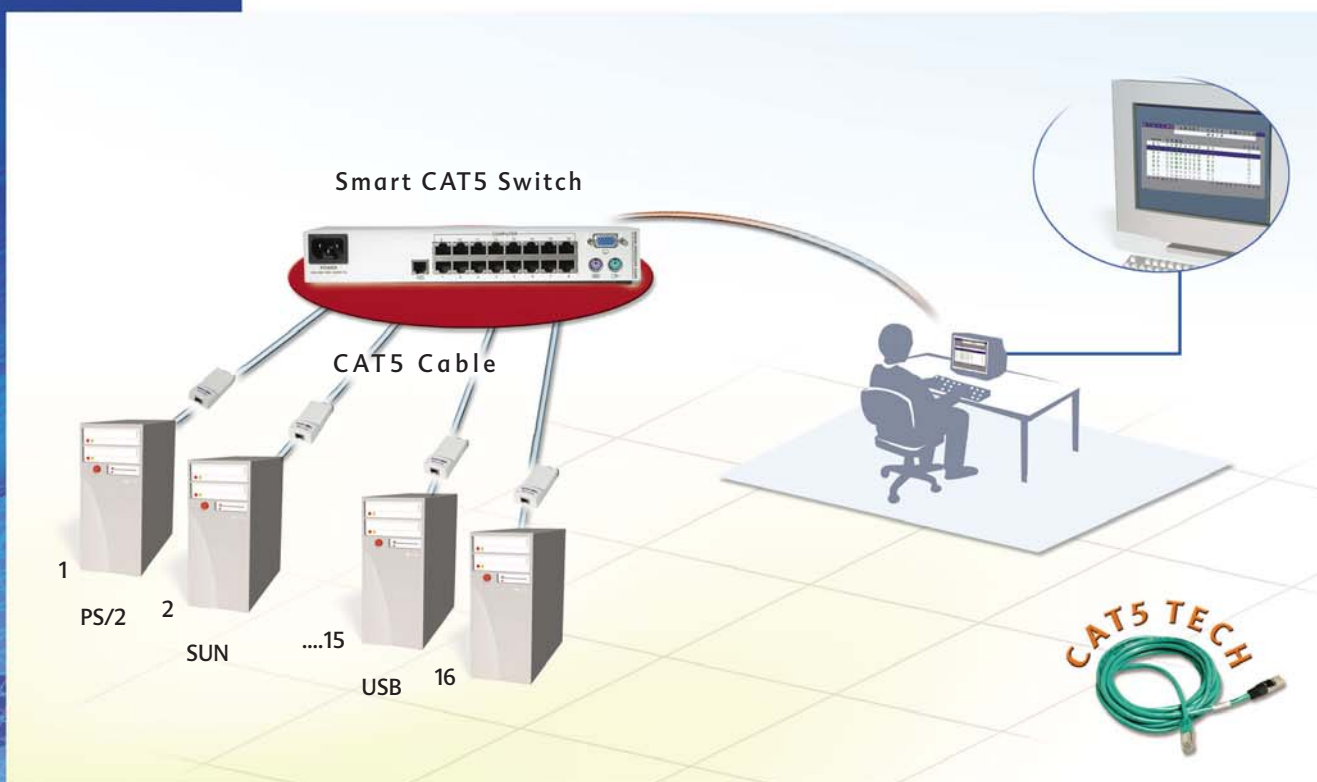


# SMART CAT5 SWITCH

## KOSTENEFFIZIENTER CAT5 KVM UMSCHALTER FÜR FLEXIBLE SERVERÜBERWACHUNG



- Innovative CAT5 Technologie – Beseitigt den Kabelsalat am Rack
- Leistungsfähig – Überwachung von 8 bis 16 Computer über eine KVM Konsole
- Neue RIC (Remote Interface Connection) CAT5 Kabeltechnologie
- Verlängerte Reichweite – Bis zu 10 m zwischen Computer und Umschalter über CAT5
- 19" einbaufähige, 1 HE hohe platzsparende KVM Umschalter
- Multi-layer Sicherheit – Schützt Ihre Unternehmensdaten
- Bessere Serververwaltung – Wahl zwischen On Screen Display, seriellem Port oder Hotkeykontrolle
- Multi-Plattform – SUN, USB und PS/2 Unterstützung
- **3 Jahre Garantie**

### SMART 16 IP

Den 16 Port Smart KVM Umschalter gibt es auch in einer IP Version, der einen Analogzugang auf mehrere Server am Rack, und Digitalzugang über LAN, WAN oder Internet ermöglicht.

**MINICOM**  
www.minicom.com

Überwachung von 8 oder 16 Computer  
mit einer KVM Konsole — Über CAT5 Kabel!

# SMART CAT5 SWITCH

## KOSTENEFFIZIENTER CAT5 KVM UMSCHALTER FÜR FLEXIBLE SERVERÜBERWACHUNG

### SMART CAT5 UMSCHALTER

Die Produktlinie von 8 Port und 16 Port Smart CAT5 KVM Umschalter ist Minicom's Next-Gen Produktlinie von leistungsfähigen, kompakten, fortschrittlichen und kosteneffizienten KVM Umschalter. Zur Anbringung der Server werden CAT5 Kabel verwendet, um so den Kabelsalat zu minimieren. Ein leistungsfähiges On Screen Display gewährleistet die Überwachung und die Verwaltung. Die Smart CAT5 Umschalter unterstützen 8 oder 16 Computer, und ermöglichen Ihnen die Kontrolle und die Bedienung all Ihrer Server mit nur einer Tastatur, einem Monitor und einer Maus! Das Rack-Montage-Kit liegt allen Modellen bei.

### Bessere Server Verwaltung

Der Smart CAT5 Umschalter läßt Sie zwischen verschiedenen KVM Verwaltungsmöglichkeiten wählen, sei es das On Screen Display, die serielle oder die Hotkeyüberwachung.

### Innovative RIC Kabel

Ergänzen Sie Ihr System mit Plattform-spezifischen Minicom RIC (Remote Interface Connection) Kabel, die Ihnen SUN, USB und PS/2 Unterstützung gewährleisten.

### Multi-Layer Sicherheit

Der Smart Umschalter ist mit cinem-Multi-User Passwortschutz ausgerüstet.

### SMART 16 IP

#### Schnittiger 16 Port KVM Umschalter mit IP Zugang!

Der 16 Port, Multi-Plattform, Ein-User SMART 16 KVM Umschalter ist auch mit einer IP Option erhältlich. Dies ermöglicht einen bequemen Lokal- und Fernzugang über IP und die Verwaltung von bis zu 16 Servern gleichzeitig, von Hunderten wenn kaskadiert. Er gewährleistet Energieverwaltungsfunktionalitäten inklusive Hard-Reset und Strom-Aus-Fähigkeiten. Der Smart 16 IP ermöglicht analogen Zugang für mehrfache Server am Rack und digitalen Zugang über LAN, WAN oder Internet. Es werden CAT5 Kabel verwendet, um den Kabelsalat zu minimieren. Ein leistungsfähiges On Screen Display gewährleistet eine einfache Überwachung und Verwaltung. Der Smart 16 IP ist besonders für komplizierte Server- und Rackumgebungen mit Netzwerkinfrastruktur, die einen Fernzugang benötigen, geeignet.

## Specifications:

### UMSCHALTER

<b>Betriebssysteme:</b>	Dos, Windows (3X,9X,2000, NT4, ME, XP) Linux, Unix,QNX, SGI, FreeBSD, BeOS, Open VMS, Novel 3.12-6
<b>Anzahl der Ports</b>	8, 16, hunderte wenn kaskadiert
<b>Auflösung</b>	Bis zu 1600x1200 @ 75Hz
<b>Maximale Reichweite</b>	10m über CAT5
<b>Systemkabel</b>	CAT5 FTP oder UTP 2x4x24 AGW Solidleitung
<b>Anschluss:</b>	
System	RJ45
Serial	RJ11
Local	KVM HDD15/MiniDin6/MiniDin6
<b>Verwaltung</b>	Hot Key, Drucktaste, seriell, direkt
<b>Gewicht</b>	Produkt - 1000g Verfrachtung - 1950g
<b>Abmessungen</b>	Produkt - 266.5x110.5x41.3 mm Verfrachtung - 315x162x142 mm
<b>Energieversorgung</b>	85 - 265 VAC 50/60 Hz
<b>Connessioni:</b>	
<b>Betriebstemperatur</b>	0°C bis 40°C
<b>Lagerungstemperatur</b>	-40°C bis 70°C
<b>Garantie</b>	3 Jahre

### RICC

	RICC PS/2	RICC USB	RICC SUN
<b>Anschluss:</b>			
VGA	HDD15	HDD15	HDD15
Tastatur/ Maus System	MiniDin6 RJ45	USB RJ45	MiniDin8 RJ45
<b>Energieversorgung</b>	Von der Tastatur	oder USB	
<b>Produktgewicht</b>	107g	107g	107g
<b>Verfrachtungsgewicht</b>	300g	300g	300g
<b>Produktabmessungen</b>	91x41x24mm	91x41x24mm	91x41x24mm
<b>Verfrachtungsabmessungen</b>	225x150x52mm	225x150x52mm	225x150x52mm

### BESTELLINFORMATION

Produkt	Bestellnummer
Smart CAT5 8 Port	OSU22002
Smart CAT5 16 Port	OSU22003
Smart 16 IP	OSU21025
RICC PS/2	OSU51023
RICC USB	OSU51024
RICC SUN	OSU51025



Cavo RIC PS/2  
(disponibile anche per SUN e USB)



Smart CAT5 Switch, 8 Ports



Smart CAT5 Switch, 16 Ports



Smart 16 IP Switch



www.minicom.com

#### International HQ

Jerusalem, Israel  
Main: +972 2 535 9666  
Support: +972 2 535 9693  
minicom@minicom.com

#### North American HQ

Linden, NJ, USA  
Tel: +1 908 486 2100  
Fax: +1 908 486 7788  
info.usa@minicom.com

#### European HQ

Zurich, Switzerland  
Tel: +41 1 455 6220  
Fax: +41 1 455 6225  
info.german@minicom.com

#### Italy

Rome, Italy  
Tel: +39 06 820 97902  
Fax: +39 06 820 97903  
info.italy@minicom.com

Authorisierte Wiederverkäufer: