

Cat5 Reach™

Vergrößern Sie die Entfernung zwischen Ihrer Tastatur, Monitor und Maus und Ihrem PC oder Sun auf bis zu 300 Meter



Zugang zu PC, Sun oder Servern, angeschlossen an KVM Umschalter

Cat5 Reach ermöglicht Ihnen von einem entfernten Standort den Zugang zu einer CPU oder mehreren Server, die an einen KVM Umschalter angeschlossen sind. Die entfernt liegende Benutzerkonsole (Tastatur, Monitor und Maus) kann sich bis zu 300 Meter von der CPU oder dem KVM Umschalter entfernt befinden. Außerdem kann zusätzlich eine lokale Benutzerkonsole angeschlossen werden.



- **Bedienen Sie die CPU von einem beliebigen Ort aus**
- **Stellen Sie die CPU in einer sauberen, sicheren Umgebung auf**
- **Schützen Sie die CPU, des Zubehörs und wertvolle Daten**
- **Richten Sie eine lokale Benutzerkonsole zusätzlich zum entfernt liegenden Benutzerplatz ein**
- **Steuern Sie per Fernzugriff alle an einen KVM Umschalter angeschlossene Server**

Einfache Installation, einfache Benutzung mit Automatic Video Tuning

Each Cat5 Reach Part # ist ein Set, das ein Sender- und Empfängerpaar für die Benutzung mit Ihrem Enhanced Category 5 UTP Kabel enthält. Schließen Sie einfach eine Tastatur, einen Monitor und eine Maus an den Empfänger an, und das System ist betriebsbereit. Automatic Video Tuning (AVT) stellt die Videoqualität automatisch ein - es sind keine manuellen Einstellungen erforderlich - der Empfänger übernimmt die ganze Arbeit.

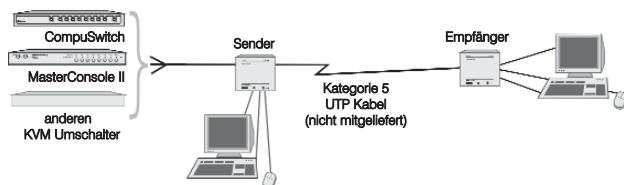
Die nachfolgenden Diagramme enthalten die Raritan Teile- Bestellnummern für alles, was Sie für Ihre Fernlösungen benötigen. Alle Verbindungskabel sind eingeschlossen.

Teile #UPCED (für PC), **#USNED** (für Sun)

—Für die Aufstellung einer Benutzerkonsole (Tastatur, Monitor, Maus) bis zu 300m von einer CPU

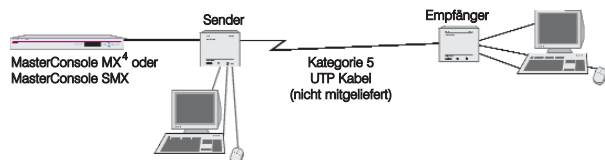


—Oder für die Aufstellung einer Benutzerkonsole (Tastatur, Monitor, Maus) bis zu 300m von CompuSwitch oder MasterConsole II Modellen oder anderem KVM Umschalter



Teile #UPCEDF (für MX4), **#USNEDF** (für SMX)

—Für die Aufstellung einer Benutzerkonsole (Tastatur, Monitor, Maus) bis zu 300m von einer MasterConsole MX4 oder MasterConsole SMX



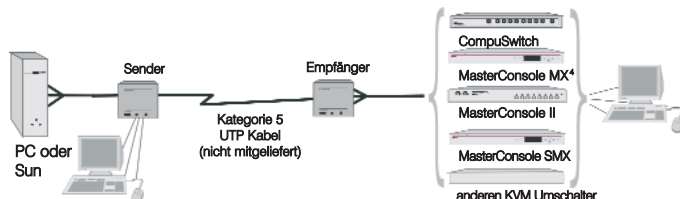
Teile #UPCEDE (für MX4), **#USNEDE** (für SMX)

—Für die Kaskadierung von MasterConsole MX4 oder MasterConsole SMX Einheiten bis zu 300m



Teile #UPCEDU (für PC), **#USNEDU** (für Sun)

—Für die Aufstellung eines PC oder Sun bis zu 300m von einem Raritan oder anderen KVM Umschalter



Eigenschaften

- Automatic Video Tuning (AVT) im URKVMG Empfänger stellt die Videoqualität automatisch ein
- Brillante Auflösung von 1280 x 1024 bis 100m und 1024 x 768 bis 300m
- Unterstützt Macs, USB oder ASCII Geräte mit Raritan's Konvertern
- Schließen Sie für größere Bequemlichkeit eine lokale Benutzerkonsole zusätzlich zur Fernbenutzerkonsole an

Spezifikation der Komponenten

UKVM (Sender für PC), USKVM (Sender für Sun)

Abmessungen	108 mm (B) x 91 mm (T) x 23 mm (H)
Gewicht	0.2 kg
Strom	Kein externer Strom erforderlich
Benutzerschnittstelle (UKVM)	6 Pin für Keyboard und Maus, HD 15
(USKVM)	8 Pin für Keyboard und Maus, HD 15
Anschluss an PC/Umschalter	Kabelset wird mitgeliefert
Anschluss an Sun/SMX	Kabelset wird mitgeliefert
Anschluss an Empfänger	RJ45 Buchse

URKVMG (Empfänger für PC), URSKVMG (Empfänger für Sun)

Abmessungen	108 mm (B) x 91 mm (T) x 23 mm (H)
Gewicht	0.2 kg
Strom	6 V Gleichstrom 1.4 Amp (mitgeliefert)
Benutzerschnittstelle (für URKVMG)	6 Pin für Keyboard und Maus, HD15
(für URSKVMG)	8 Pin für Keyboard und Maus, HD15
	Benutzen Sie den 1396C Adapter für 13W3 Video
Anschluss an Sender	RJ45 Buchse

Anmerkung: Benutzen Sie ein Enhanced Category 5 UTP (350 MHz) Kabel mit RJ45 Steckern. Das Kabel muss den EIA/TIA T568B Kategorie 5 Verdrahtungsstandard erfüllen.

Garantie Ein Jahr