

**SERRAUM****INDUSTRIE****PRODUKTÜBERSICHT****AUTOMATION****ÜBERWACHUNG****KVM-SWITCH SYSTEME**

- ▶ **KVM-Switch-Systeme**  
vereinfachen die Bedienung und Verwaltung mehrerer PCs und Server über einen zentralen Arbeitsplatz.
- ▶ **KVM-Switch-Systeme über IP**  
verfügen über einen lokalen und globalen Remote-Zugriff über IP. USB-, Video- und Audiosignale werden dabei übertragen.
- ▶ **KVM Matrix-Switch-Systeme**  
ermöglichen mehreren simultanen Konsolen den gleichzeitigen Zugriff auf alle PCs.

[www.procom-kvm-switch.de](http://www.procom-kvm-switch.de)

**KVM-EXTENDER SYSTEME**

- ▶ **KVM-Extender CAT**  
bestehen aus Sender und Empfänger. Sie stellen die entfernte Bedienung und Überwachung eines PCs oder Servers sicher.
- ▶ **KVM-Extender IP**  
sichern Ihnen den Fernzugriff über LAN. Audio-, Video- und USB-Signale werden über Ihr IP-Netzwerk übertragen.
- ▶ **KVM-Extender LWL**  
bestehen aus Rechner- und Arbeitsplatzmodul. Sie ermöglichen eine entfernte Bedienung bis zu maximal 10.000m.

[www.procom-kvm-extender.de](http://www.procom-kvm-extender.de)

**KONFERENZRAUMTECHNIK**

- ▶ **Präsentationen mit Clickshare für Konferenzräume**  
Teilen Sie in Konferenz- oder Tagungsräumen Ihre Inhalte des Laptops, Tablets, ... mit Kollegen und Kunden am Beamer, ohne weitere nötige Software.
- ▶ **Einfachste Bedienung**  
Button per USB anschließen, Button drücken und Präsentation starten. Keine zusätzliche Verkabelung notwendig.
- ▶ **Hohe Videoauflösung**  
Unterstützt eine Videoauflösung bis zu 1920x2080 Pixel. Optionale Auflösung 3840x2160 Pixel (4K).

[www.procom-data.de](http://www.procom-data.de)

**CONSOLESERVER-SYSTEME**

- ▶ **Seriell über IP - Konsoleserver**  
Raritans® leistungsfähige Consoleserver ermöglichen nicht nur einen direkten Serial-over-IP-Zugriff, sondern sichern auch die zuverlässige Verwaltung Ihrer seriellen Geräte.
- ▶ **KVM-über-IP und Serielle Konsole Kombination**  
Raritans® DKSX-II kombiniert KVM über IP und seriell über IP in einer Box und somit den Zugriff auf heterogene Umgebungen mit Server, Router oder/und Switches in entfernten Filialen.

[www.procom-consoleserver.de](http://www.procom-consoleserver.de)

## USV- SYSTEME



- ▶ **1-phasige USV mit Schuko**  
für Büros, Labore und Filialen bis 800VA. Inklusive LED-Anzeige und USB-Lade-Funktion. Anschluss mit Schuko-Stecker für bis zu 6 Endgeräte. Feinschutz bei Kurzschlüssen und Schutz vor weiteren Spannungsspitzen.
- ▶ **1-phasige USV für IT**  
für IT-Umgebungen von 1 bis 10kVA. Drehbares LCD-Display zur Verwendung als Tower oder für Rackmontage. Kommunikation über LAN oder SNMP. Anschluss mit Stecker C13/C19 für bis zu 6 Endgeräte.

[www.procom-usv.de](http://www.procom-usv.de)

## VERKABELUNG



- ▶ **Einseitig verriegelbare Stromanschlusskabel**  
für Steckdosenleisten und Geräte. Optimale Lösung zur zusätzlichen Sicherung Ihrer Stromleitungen.
- ▶ **Beidseitig verriegelbare Stromanschlusskabel**  
sichern kritische Verbindungen ohne zusätzlichen Eingriff. Automatische Ver- und Entriegelung an beiden Kabelenden.
- ▶ **Intelligentes Stromkabel**  
zum Messen und Ein- oder Ausschalten des Stroms per WLAN. Unterstützt Modbus/TCP-Protokoll.

[www.iec-kabel.shop](http://www.iec-kabel.shop)

## ÜBERWACHUNGSSYSTEME



- ▶ **Umgebungssensorik**  
Messung von Strom, Temperatur und Luftfeuchtigkeit in IT- und Industrieumgebungen. Sicherstellung der Betriebsbereitschaft durch frühzeitige Umgebungswarnungen.
- ▶ **Bedienung und Schaltung**  
Einfache Bedienoberfläche zur Schaltung und Messung über LAN oder W-LAN.  
Unterstützte Protokolle: HTTPS, HTTP, SNMP, DHCP, Modbus, und weitere. Zusätzliche Programmierschnittstellen SNMPv3, Lua-Script, RS-232, etc.

[www.procom-data.de](http://www.procom-data.de)

## PDU-SYSTEME



- ▶ **i-PDU (aktive Steckdosenleisten)**  
bilden die Grundlage für eine zentrale oder dezentrale Echtzeit-Überwachung und Schaltung der Stromzufuhr über IP, sowie für Umgebungssensoren, Differenzstrommessung, 1-oder 3-phasig.
- ▶ **PDU's (passive Steckdosenleisten)**  
für den horizontalen oder vertikalen Einbau, Kabelabziehschutz, Kabelführungsgelenk, Alugehäuse.
- ▶ **PDU's für Industrie**  
inklusive M2M-Programmierschnittstellen, WLAN, LUA-Script, ...

[www.procom-pdu.de](http://www.procom-pdu.de)

## DCIM-SYSTEME



- ▶ **Power IQ®**  
Software zur einfachen Energie- und Umgebungsverwaltung in Rechenzentren und Gebäuden. Anzeige des Stromverbrauchs, Ermittlung des PUE und vieles mehr.
- ▶ **dc Track®**  
Software zur Visualisierung Ihres Rechenzentrums. Zentrale Dokumentation, Inventarisierung aller Geräte. Verkabelung im Rack, usw.

[www.sunbird-dcim.de](http://www.sunbird-dcim.de)

## PROCOM SERVICE

### KOMPETENZ AUS EINER HAND

- ▶ Professionelle, effiziente und kostenlose Beratung per Telefon oder vor Ort.
- ▶ Herstellerunabhängiges Angebot innerhalb 24 Stunden.
- ▶ Demogeräte
- ▶ Abnahme und Dokumentation.
- ▶ Wartung, Support und Garantieverlängerungen.
- ▶ Webinare

**PROCOM**  
[www.procom-data.de](http://www.procom-data.de)