

## Avocent / Vertiv



Avocent / Vertiv är en av världens största tillverkare av KVM switchar och produkter för management av it infrastrukturt. Inom KVM området har man två huvudsakliga produktlinjer – analoga respektive digitala switchar. Avocent / Vertiv är även en stor tillverkare av intelligenta styrbara PDU:er / eluttagslister med stora möjligheter till mätning och styrning av strömförsörjning.

### **Analoga produkter**

#### AMX

Större Cat5/6 baserade KVM-switchar, byggbar lösning med stort antal serverportar

#### Autoview

Mindre Cat5/6 baserade KVM-switchar

#### Switchview

Små KVM-switchar med traditionellt kablage

## Digitala produkter

### [DSView](#)

Intelligent KVM lösning som ger en gemensam hantering av alla konsoler i er infrastruktur. Ni kan hantera alla konsoler i en gemensam "KVM" oavsett om det är servers, seriella enheter, ILO/RSA/DRA, virtuella maskiner eller annat. Helt oberoende om dom står i samma rack eller i olika hallar över världen. Mycket hög säkerhet med användarrättigheter baserat på användarens roll.

### [Universal Management Gateway](#)

En KVM lösning för alla ILO/RSA/DRAC. Hantera dom som om dom vore portar i en IP KVM. Inga IP adresser eller lösenord behöver längre delas ut och tilldelning av åtkomst sker enkelt direkt i systemet eller via AD. Inkludera vanliga KVM och seriella portar för era maskiner som inte kör "ILO" teknik. En lösning som ger en total KVM oavsett typ av servers. Dessutom hantering av serverrumsövervakning, temperatur, fukt, spänning, UPS osv i ett och samma verktyg. Alla larm sänds till rätt person.

### [Mergepoint Unity](#)

IP KVM med 1 eller flera samtidiga användare. 8 – 32 portar och stöd för AD. Hanterar även strömstyrning och virtuell media. Full kontroll på anslutna server på distans över IP. Inklusive lokal konsol.

### [ACS](#)

Seriella KVM:er s.k. Console servers med 2 – 48 portar. Inklusive SOL och virtuella serieportar via ip.

### [PM \(PowerManager\)](#)

Uttagslister som mäter strömmen per uttag eller per list. Styrbara via IP. Slå på och av strömmen via manuellt eller schemalagt. Med IP kan ni slå av och på ström oavsett var ni har er utrustning.

Vi hjälper er gärna till rätt lösning.

Välkommen att [kontakta oss](#)

Racktech System Nordic AB

E-postadress [info@racktech.se](mailto:info@racktech.se) | Webbplats [www.racktech.se](http://www.racktech.se)

Göteborg / Borås 033 - 14 04 70 | Stockholm 08 - 21 08 70 | Malmö 040 - 12 70 20