

OmniView IP® 5216K KVM-switch - F1DP216Gea

De OmniView IP 5216K KVM-switch stelt twee netwerkbeheerders in staat tegelijkertijd op afstand hun servers te monitoren en te beheren, waar ter wereld ze zich ook maar bevinden. Zo kunnen zij sneller en op een efficiëntere manier eventuele serverproblemen oplossen en kan de server-downtime aanzienlijk worden gereduceerd, evenals de servicekosten. De switch is tevens voorzien van een analoge consolepoort voor lokale toegang. De geïntegreerde CAT5-technologie maakt de switch eenvoudig inzetbaar en wordt een kabelwarboel voorkomen. Per server die is aangesloten op de MKB KVM-over-IP switch is een server-interfacemodule benodigd. Belkin server-interfacemodules (SIM's) zijn verkrijgbaar voor PS/2-, USB- en Legacy Sun-servers.



Productkenmerken:

- High-Performance toegang op afstand: toegang, overschakelen, bekijken en besturen - sneller dan voorheen Onmiddellijke overschakeling van de ene externe server naar de andere Hogere prestaties via het internet en bij congestie in netwerken
- Werkt via een webbrowser: via Microsoft Internet Explorer hebt u toegang tot uw KVM-switch en alle daarop aangesloten servers met elke computer die aangesloten is op een LAN, WAN of het Internet.
- Toegang tot het BIOS-niveau: met de switch kunt u op afstand toegang krijgen tot het Basic Input/Output System (BIOS) van uw servers om wijzigingen door te voeren en computers te herstarten – ongeacht netwerkconnectiviteit en serverconditie.
- Gebruikersvriendelijke interface: dankzij de gebruikersvriendelijke interface kunt u de geavanceerde functies van de switch snel en eenvoudig instellen en wijzigen via uw webbrowser, zonder dat u extra software moet installeren op uw servers.
- Externe toegang tot seriële apparatuur: de switch biedt ondersteuning voor maximaal twee seriële apparaten, zoals een beheerde power distribution unit (PDU of voedingsseenheid), zodat u op afstand een koude herstart kunt uitvoeren op uw servers.
- Virtual-Media-technologie: de switch biedt virtual-media-ondersteuning voor maximaal twee servers. Hierdoor zijn gebruikers op afstand in staat bestanden te kopiëren van USB-geheugen of een cd-romstation naar een doelserver waar ook ter wereld.
- Beter beveiliging: de IP-module biedt 128-bits Secure Sockets Layer (SSL) authenticatie en wachtwoordbeveiliging om ongeautoriseerde toegang tot uw servers en onmogelijk te maken en via het internet verstuurd gegevens te beveiligen.
- Schaalbaar gecentraliseerd beheer: extra switches kunnen worden toegevoegd als uw datacenter groeit en de volledige inventaris kan worden beheerd met help van de Belkin Central Access Appliance 5000HQ.
- Beeldschermresolutie: de switch ondersteunt beeldschermresoluties van tot 1600x1200 bij 75 Hz voor zowel lokale als externe consoles.
- Flash-upgradeable: via flash-upgrades kunt u de firmware van uw switch bijwerken. Deze firmware-updates zorgen ervoor dat de switch compatibel is met de nieuwste apparaten.

Belkin Ltd
Rushden
Verenigd Koninkrijk

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Nederland

Belkin GmbH
Munich
Duitsland

Belkin SAS
Billancourt
Frankrijk

Belkin Nordic
Stockholm
Zweden