

Dell DMPU4032-G01 KVM-Switch 32 x KVM ports 1 lokaler Benutzer 4 IP-Benutzer an Rack montierbar

Artikelnummer	997410654
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Über eine einzige zentrale Konsole bietet der von Avocent entwickelte digitale KVM-Switch von Dell Out-of-Band-Zugriff auf die Geräte im Rack, selbst wenn das Netzwerk ausfällt oder das Betriebssystem des Geräts abstürzt. Im Gegensatz zu Software-Alternativen verfügen digitale KVMs über die Fähigkeit, einen neuen Server aus bloßem Metall zu erschaffen, indem sie ein ausgefallenes Gerät diagnostizieren und wiederherstellen, Firmware aktualisieren und Zugriff auf BIOS-Ebene ermöglichen sowie an einem Gerät unabhängig vom Zustand des verwalteten Geräts oder Netzwerks Patches installieren.

Der Zugriff auf die Geräte erfolgt entweder über einen Modem-Anschluss oder über ein TCP/IP-Netzwerk. Diese Verbindungen unterstützen DES, 3DES, AES oder 128-Bit-SSL-Verschlüsselung sowohl von KVMs als auch Virtual Media-Sitzungen. ReadyRails (statische Schienen) für werkzeuglose Installation in Racks mit 1 HE, vier Holmen und Vierkantlöchern bzw. gewindelosen Rundlöchern oder für werkzeuggestützte Installation in Racks mit vier Holmen und Gewindelöchern bzw. Racks mit zwei Holmen (Telco Racks). Montieren Sie diesen Dell KVM im selben HE-Bereich mit Ihrer Dell KMM (DKMMLED185) durch Hinzufügen von PN DRMK-77/A7485911. Dies ist die exklusive 1-HE-Montagehalterung für die Dell DMPU- und DAV KVM-Produkte.

Weitere Bilder

