

## OmniView™ SMB Remote IP-Gerät

Ermöglicht ferngesteuerten Out-of-Band-Zugriff auf jeden KVM-Switch oder Server.



### Beschreibung:

Das OmniView SMB Remote IP-Gerät bietet eine einfache Möglichkeit, Ihre vorhandenen KVM- und ServerKonfigurationen mit Fernzugriff auszustatten. In Verbindung mit einem KVM-Switch ermöglicht Ihnen dieses Gerät jederzeit den Fernzugriff auf Ihre Server- mit einem Web-Browser. Da dieses Gerät rund um die Uhr so bedient werden kann, kann die Fehlersuche bei Serverproblemen schneller und effektiver erfolgen, wodurch Server Ausfallzeiten und Service-Kosten erheblich reduziert werden können. Das ferngesteuerte IP-Gerät bietet sicheren, Out-of-Band-Zugriff auf das BIOS und kann mit jedem KVM-Switch verwendet oder mit einem Computer verbunden werden.

### Vorzüge:

- Fernzugriff auf einen beliebigen KVM-Switch für einen zusätzlichen Benutzer
- Zugriff auf BIOS von Servern über einen standardmäßigen Web-Browser
- Out-of-Band-Verwaltung
- Sicherheit durch 128-Bit-SSL-Verschlüsselung über eine TCP/IP-Verbindung
- Unterstützt serielle Geräte wie Stromverteiler (Power Distribution Unit - PDU), so dass über die Fernverwaltung ein Neustart durchgeführt werden kann
- Bis zu 8 Benutzer erhalten über den Web-Browser passiven Zugriff auf den virtuellen Computer, um gemeinsam Probleme zu lösen
- Mehrfach-Kennwortschutz zum Schutz vor unbefugten Zugriffen
- Keine Software oder Lizenz erforderlich
- Lässt sich auf dem Schreibtisch aufstellen oder an der Rückseite des Server-Racks befestigen
- Flash-Aktualisierung zur Sicherung der Kompatibilität
- Kompatibel mit allen KVM-Switches oder Computern mit PS/2- oder USB-Anschluss

### Artikelnummer

F1DP101Mea

### Beschreibung

OmniView™ SMB Remote IP-Gerät

### EAN

722868616505