

Tripp Eaton Lite Series Serial Server Interface Module for B064- KVM Switches KVM-Extender bis zu 50 m für P/N: B064-008-01-IPG B064-016-01-IPG B064-032-01-IPG B064-064-08-IPG B072-016-IP4



Artikelnummer 999918408

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Das serielle Server-Schnittstellenmodul von Eaton Tripp Lite ist eine unverzichtbare Ergänzung für Ihre KVM-Switches der B064-Serie und bietet PC-Benutzern Komfort und Effizienz. Dieses Modul vereinfacht den Anschluss verschiedener Geräte durch seine DB-9- und RJ-45-Anschlüsse und gewährleistet eine stabile Verbindung durch seine kabelgebundene Konnektivitätstechnologie. Mit der Möglichkeit, die KVM-Verbindung auf bis zu 50 m zu verlängern, bietet es Flexibilität bei der Geräteplatzierung und eignet sich somit für eine Vielzahl von Konfigurationen. Darüber hinaus gewährleistet die Konformität des Moduls mit Plug-and-Play-Standards eine problemlose Einrichtung, so dass Sie Ihr System schnell in Betrieb nehmen können. Echtzeit-Anzeigen für die Verbindung/Aktivität und den Energiestatus halten Sie über den Betriebsstatus auf dem Laufenden und stellen sicher, dass Ihre vernetzten Geräte immer einwandfrei funktionieren. Ganz gleich, ob Sie Ihre Netzwerkeinrichtung optimieren oder die Funktionalität Ihrer KVM-Switches erweitern möchten, das serielle Server-Schnittstellenmodul ist Ihre Lösung.

- **Nahtlose Kompatibilität**

Dieses speziell für PC-Benutzer entwickelte serielle Server-Schnittstellenmodul gewährleistet eine reibungslose Verbindung mit KVM-Switches der B064-Serie und bietet eine problemlose Einrichtung für einen optimierten Arbeitsablauf.

- **Mühevolle Konnektivität**

Mit DB-9- und RJ-45-Anschlüssen bietet dieses Modul vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine Vielzahl von Netzwerkeanforderungen und ist damit ein unverzichtbares Werkzeug für effizientes Datenmanagement.

- **Erweiterte Reichweite**

Mit einer maximalen Übertragungsdistanz von 50 m vergrößert dieser KVM-Extender die Reichweite Ihres Netzwerks und ermöglicht eine effektive Verwaltung von Geräten auch aus der Ferne.

- **Überwachung in Echtzeit**

Ausgestattet mit Verbindungs-/Aktivitäts- und Stromversorgungsanzeigen ermöglicht dieses Modul eine einfache Überwachung des Netzwerkstatus und gewährleistet einen zuverlässigen und unterbrechungsfreien Betrieb.

Weitere Bilder

