

Tripp USB Server Interface Module for B064 -IPG KVM Switches TAA GSA 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	999918400
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das USB-Server-Schnittstellenmodul für B064 -IPG KVM-Switches TAA GSA von Eaton ist eine wesentliche Komponente für effizientes KVM-Management. Es wurde für den externen Einsatz entwickelt und unterstützt eine maximale Videoauflösung von 1600 x 1200, was eine klare und detaillierte Darstellung ermöglicht. Dieses Gerät verfügt über mehrere Anschlussmöglichkeiten mit Buchsen für Netzwerk, VGA und USB, was es vielseitig für verschiedene Setups macht. Mit einer maximalen Übertragungsdistanz von 50 m können Benutzer eine nahtlose Verbindung über große Entfernungen herstellen. Ob bei der Integration in ein neues System oder bei der Aufrüstung eines bestehenden Systems - dieses Modul bietet Zuverlässigkeit und Effizienz, die sich sowohl für kleine als auch für große Installationen eignen. Dank der kabelgebundenen Konnektivitätstechnologie können sich die Benutzer auf stabile Verbindungen für ihre Netzwerkverwaltungsanforderungen verlassen. Dieses Produkt ist ideal für KVM-Extender und trägt dazu bei, den Betrieb zu rationalisieren und die Benutzererfahrung zu verbessern, was es zu einer praktischen Wahl für die Verbesserung jeder KVM-Umgebung macht.

• Vielseitige Konnektivitätsoptionen

Dieses Modul verfügt über verschiedene Anschlusstypen, darunter RJ-45 für Netzwerkverbindungen, HD-15 für VGA und Typ-A für USB, wodurch die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten gewährleistet ist.

• Klare Videoausgabe

Dieses Modul unterstützt eine maximale Videoauflösung von 1600 x 1200 und liefert hochwertige Bilder für eine effektive Verwaltung und Überwachung.

• Verlängerte Verbindungsreichweite

Die maximale Übertragungsdistanz von 50 m ermöglicht eine flexible Platzierung der angeschlossenen Geräte bei gleichbleibend zuverlässiger Leistung.

• Überwachung in Echtzeit

Mit den Statusanzeigen für Stromversorgung und Verbindung/Aktivität können die Benutzer den Betriebszustand des Moduls einfach überwachen, was den Komfort erhöht.

• Für den externen Einsatz konzipiert

Als externer KVM-Extender lässt sich das Modul leicht in bestehende Installationen integrieren und bietet gleichzeitig robuste kabelgebundene Konnektivität.

Weitere Bilder

