

Lenovo ThinkStation BMC PCIE adapter P3 Ultra SFF LENOVO

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 999941320 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

Der Lenovo ThinkStation BMC PCIE-Adapter - P3 Ultra SFF bietet mit seiner PCI-Express-Schnittstelle Integration für Remote-Management-Anforderungen. Als Steckkarte konzipiert, sorgt dieser Adapter für eine effiziente kabelgebundene Konnektivität und verbessert die Fähigkeit, Systeme aus der Ferne zu verwalten. Mit einer geringen Leistungsaufnahme von 2 Watt im Betrieb ist dieser Adapter eine energieeffiziente Lösung, die sich für eine Vielzahl von Umgebungen eignet. Dieser Adapter entspricht mehreren Industriestandards, einschließlich VCCI, FCC und EMC, und bietet zuverlässige Leistung bei gleichzeitiger Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen. Der Mini DisplayPort-Anschluss erweitert die Palette der verfügbaren Anzeigooptionen und macht den Adapter zu einer anpassungsfähigen Wahl für verschiedene Setups. Der Lenovo ThinkStation Adapter ist ideal für alle, die die Anschluss- und Verwaltungsmöglichkeiten ihrer Workstation erweitern möchten, ohne Kompromisse bei der Energieeffizienz einzugehen.

- **Effiziente Konnektivitätstechnologie**

Dieser Adapter nutzt die kabelgebundene Konnektivität, um stabile Verbindungen und eine effiziente Datenübertragung für eine verbesserte Systemverwaltung zu gewährleisten.

- **Konformität mit mehreren Standards**

Der BMC PCIE-Adapter erfüllt verschiedene Konformitätsstandards, darunter VCCI, FCC und EMC, und gewährleistet so den Betrieb innerhalb der gesetzlichen Richtlinien.

Produkteigenschaften

| | |
|---|------------------------|
| Netzwerk - Typ | Fernverwaltungsadapter |
| Schnittstellentyp (Bustyp) | PCI Express |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 2 Watt |
| Service und Support - Typ | 3 Jahre Garantie |
| Netzwerk - Anschluss technik | Kabelgebunden |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 1 - Mini DisplayPort |
| Netzwerk - Formfaktor | Plug-in-Karte |

Weitere Bilder

