

ASUS THUNDERBOLTEX 5 Card

Artikelnummer	999938645
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die ASUS ThunderboltEX 5 verbessert die Konnektivität mit verschiedenen Schnittstellen. Ausgestattet mit Mini DisplayPort- und USB-C-Anschlüssen bietet diese Steckkarte mehrere Anschlussmöglichkeiten und ist ideal für hochauflösende Displays und schnelle Datenübertragungen. Der integrierte Intel JHL9580-Chipsatz sorgt für eine effiziente Leistung und unterstützt Datenraten von bis zu 120 Gbit/s für eine nahtlose Integration von Peripheriegeräten. Diese Erweiterungskarte verfügt über zwei USB-C-Anschlüsse und unterstützt USB Power Delivery mit bis zu 130 Watt, wodurch angeschlossene Geräte schnell aufgeladen werden können. Mit seiner Fähigkeit, 8K-Auflösungen zu unterstützen, ist der ASUS ThunderboltEX 5 ideal für Benutzer, die leistungsstarke und effiziente Konnektivätslösungen benötigen. Seine PCI Express 4.0 x4-Schnittstelle gewährleistet Kompatibilität mit einer Vielzahl von Systemen und bietet ein Upgrade für Benutzer, die ihre Konfigurationen optimieren möchten.

- **Hochgeschwindigkeitsverbindung**

Der ASUS ThunderboltEX 5 unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 120 Gbit/s und ermöglicht so einen schnellen Datenaustausch und kürzere Wartezeiten beim Übertragen großer Dateien oder beim Streamen hochauflösender Videos.

- **Vielseitige Lademöglichkeiten**

Mit bis zu 130 Watt USB Power Delivery ermöglicht diese Erweiterungskarte das schnelle Aufladen angeschlossener Geräte und eignet sich für Laptops, Smartphones und Tablets.

- **Unterstützung für hohe Auflösungen**

Mit seiner Unterstützung für 8K-Auflösungen ist der ThunderboltEX 5 perfekt für Profis und Gamer, die hochauflösende Grafiken und eine hervorragende Anzeigequalität benötigen.

- **Mehrere Verbindungstypen**

Mit Mini DisplayPort- und USB-C-Anschlüssen ermöglicht diese Karte den Anschluss einer Vielzahl kompatibler Geräte und bietet Anwendern somit mehr Flexibilität.

- **Zuverlässige Leistung**

Ausgestattet mit dem Intel JHL9580-Chipsatz können sich Benutzer auf eine konsistente Leistung und Stabilität über verschiedene Geräte und Anwendungen hinweg verlassen.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	Thunderbolt-Adapter
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	3 x DisplayPort-Eingang - Mini DisplayPo, 1 x Thunderbolt - 14-1-Pin Thunderbolt-A, 2 x USB-C - 24 pin USB-C, 1 x USB 2.0 - 8-poliger USB 2.0-Header
Ports - Typ	USB-C
Netzwerk - Datenübertragungsrate	120 Gbps
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 4.0 x4
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Karte

Weitere Bilder

