

ASUS MB PRO B860M-C-CSM

ASUS PRO B860M-C-CSM kaufen. Leistungsstarkes Business-Motherboard mit USB-C, Gigabit LAN & stabilem Support. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900023561
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASUS PRO B860M-C-CSM Motherboard – Leistungsstarkes Micro-ATX Board für professionelle Anwendungen

Das ASUS PRO B860M-C-CSM ist ein zuverlässiges Micro-ATX-Motherboard, das speziell für den Einsatz in professionellen Business-Umgebungen entwickelt wurde. Mit dem modernen LGA1851-Sockel und dem B860-Chipsatz bietet es eine stabile und performante Plattform für Intel-Prozessoren der neuesten Generation. Das Board kombiniert hohe Kompatibilität mit bewährter ASUS Corporate Stable Model (CSM) Qualität, um eine langfristige Verfügbarkeit und Support zu gewährleisten.

Dieses Mainboard überzeugt durch vielseitige Anschlussmöglichkeiten wie USB-C 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 1 und Gen 2 Ports sowie einen schnellen Gigabit-LAN-Anschluss für stabile Netzwerkverbindungen. Die integrierte HD-Audio-Lösung mit 8-Kanal-Support sorgt für klaren Klang, während die Onboard-Grafik eine flexible Nutzung ohne dedizierte Grafikkarte ermöglicht. Dank der kompakten Micro-ATX-Bauform passt das Board ideal in platzsparende Gehäuse und unterstützt gleichzeitig leistungsstarke Speicher- und Erweiterungslösungen.

Technische Highlights

- Unterstützung für Intel-Prozessoren mit LGA1851-Sockel und B860-Chipsatz
- Vielseitige USB-Schnittstellen: USB-C 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 1 & Gen 2 für schnelle Datenübertragung
- Gigabit-LAN für zuverlässige und schnelle Netzwerkverbindungen
- Onboard-Grafikunterstützung für flexible Einsatzmöglichkeiten ohne separate GPU
- 8-Kanal HD-Audio für hochwertige Soundwiedergabe
- Micro-ATX Formfaktor für effiziente Raumnutzung in Business-PCs
- ASUS Corporate Stable Model (CSM) für erweiterte Stabilität und Langzeitverfügbarkeit

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Das Motherboard verfügt über eine Auswahl an Anschlüssen, darunter USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 2, HDMI und DisplayPort, die eine nahtlose Verbindung mit verschiedenen Peripheriegeräten ermöglichen.

- **Verbesserte Speicherunterstützung**

Dank der Unterstützung für Dual-Channel-Speicherarchitektur und Intel Extreme Memory Profiles (XMP) können Benutzer die RAM-Leistung und Reaktionsfähigkeit maximieren.

- **Zuverlässige Speicherfunktionen**

Mit vier SATA-600-Anschlüssen und zwei M.2-Sockeln bietet dieses Motherboard verschiedene Optionen für Speicherlösungen und unterstützt RAID-Konfigurationen für verbesserte Datensicherheit.

- **Robuste Verarbeitungsqualität**

Ausgestattet mit einem Aluminium-Kühlkörper und einer feuchtigkeitsabweisenden Beschichtung gewährleistet dieses Motherboard Langlebigkeit und Zuverlässigkeit unter intensiven Bedingungen.

- **Benutzerfreundliches BIOS**

Die ASUS EZ Flash- und UEFI BIOS-Funktionen erleichtern Firmware-Updates und die Systemkonfiguration und verbessern so die Benutzerfreundlichkeit.

Produkteigenschaften

RAM-Steckplätze 4 DIMM-Steckplätze

Weitere Bilder

