

MSI Black Intel SOC Ultra 7 155H IntegratedGraphics N/A 0 0 no HDD OS 802.10AX 5 2 Air cooling 120W 3y

Artikelnummer	900030779
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der MSI Cubi NUC AI 1UMG ist ein kompakter und effizienter Mini-PC, der für vielseitige Anwendungen entwickelt wurde. Mit einem leistungsstarken Core Ultra 7-Prozessor mit 16 Kernen und einer Taktrate von 1,4 GHz unterstützt er Leistungsmerkmale, die verschiedenen Computing-Anforderungen gerecht werden. Die integrierte Intel Arc-Grafikkarte sorgt für eine hohe Bildqualität, während der 24 MB Cache-Speicher zu Geschwindigkeit und Effizienz beiträgt. Dieser Mini-PC zeichnet sich durch einen kleinen Formfaktor aus, wodurch er sich ideal für Umgebungen mit begrenztem Platzangebot eignet. Gleichzeitig bietet er robuste Anschlussmöglichkeiten, darunter mehrere USB-Ports und 2,5-Gigabit-Ethernet. Er ist außerdem AI-fähig, unterstützt verschiedene Frameworks für fortschrittliche Anwendungen und sorgt dafür, dass Anwender in einer sich schnell entwickelnden Technologielandschaft immer einen Schritt voraus sind.

- **Effiziente Prozessorleistung**

Der Core Ultra 7-Prozessor verfügt über 16 Kerne, die eine hohe Multitasking- und Rechenleistung bieten und eine reaktionsschnelle Leistung für verschiedene Anwendungen gewährleisten.

- **Fortschrittliche Grafikfunktionen**

Mit Intel Arc Graphics bietet dieser Mini-PC hochwertige Grafik für Spiele, Videowiedergabe und kreative Aufgaben und eignet sich somit sowohl für die Arbeit als auch für die Freizeit.

- **Robuste Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit mehreren Anschlüssen, darunter HDMI, USB 3.2 Gen 2 und Thunderbolt 4, profitieren Benutzer von der Vielseitigkeit beim Anschließen einer Reihe von Geräten und Peripheriegeräten.

- **Kompaktes und platzsparendes Design**

Dank seiner kompakten Bauweise lässt er sich leicht auf begrenztem Raum unterbringen und ist somit eine praktische Wahl für Schreibtischaufstellungen oder Unterhaltungszentren.

- **KI-Fähigkeit für fortschrittliche Anwendungen**

Mit integrierter Unterstützung für verschiedene KI-Frameworks wie OpenVINO und WindowsML eignet sich dieser Mini-PC für moderne KI-gesteuerte Anwendungen und Lösungen.

Weitere Bilder

