

# ASUS NUC 13 Rugged WNUC13BRBP200000I - Barebone

SFF - keine CPU - RAM 0 GB - SSD - eMMC 64 GB - 2.5GbE - 1GbE

Gruppe	Barebones
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90AR00I1-M00030
EAN/UPC	4711387471036



## Beschreibung

Der ASUS NUC 13 Rugged bietet Langlebigkeit und Flexibilität in einer kompakten Form. Dieses PC-Barebone-System ist so konzipiert, dass es anpassbare Prozessor-Upgrades ermöglicht, um spezifische Anforderungen zu erfüllen. Mit einem Gehäuse, das für industrielle Umgebungen geeignet ist, bietet es eine zuverlässige Grundlage für eine Vielzahl von Anwendungen. Der Schwerpunkt liegt auf Leistung und Konnektivität: Es verfügt über USB- und HDMI-Anschlüsse, zwei 2,5-Gigabit-Ethernet-Anschlüsse für robuste Netzwerke und M.2-Kartensteckplätze für Speichererweiterungen. Das 90-Watt-Netzteil sorgt für einen stabilen Betrieb mit effizienter Energienutzung. Die Unterstützung von DDR5 SDRAM und ein freier Steckplatz für Speichererweiterungen machen das System zu einer guten Wahl für anspruchsvolle Aufgaben. Der ASUS NUC 13 Rugged eignet sich für Benutzer, die eine robuste, erweiterbare und leistungsstarke Computerplattform suchen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS NUC 13 Rugged WNUC13BRBP200000I - SFF - keine CPU - 0 GB - SSD 64 GB
Typ	PC-Barebone - SFF
Prozessor	Keine CPU
RAM	0 GB DDR5 SDRAM
Festplatte	SSD 64 GB - eMMC
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Keine Grafiken
Netzwerk	2.5GbE, 1GbE
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem

## Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	PC-Barebone
Formfaktor des Produktes	SFF
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Keine CPU
CPU-Upgrade-Möglichkeit	Upgradefähig

	<b>RAM</b>
Installierte Anzahl	0 GB
Technologie	DDR5 SDRAM
Bewertete Speichergeschwindigkeit	4800 MHz
Formfaktor	SO DIMM 262-PIN
Steckplatz	1 (Gesamt) / 1 (frei)
	<b>Festplattenlaufwerk</b>
Typ	SSD - eMMC
Kapazität	64 GB
	<b>Optischer Speicher</b>
Typ	Kein optisches Laufwerk
	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	Keine Grafiken
	<b>Netzwerk</b>
Ethernet-Ports	2 x 2.5 Gigabit Ethernet
Data Link Protocol	2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Ethernet
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 3042
Schnittstellen	2 x USB 2.0 (2 hinten) 2 x USB 3.2 Gen 1 (2 hinten) 2 x HDMI 2 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	90 Watt
	<b>Betriebssystem / Software</b>
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.