

ASRock Industrial NUC BOX-1115G4 - Barebone - Box

1 x Core i3 1115G4 / 3 GHz - RAM 0 GB - UHD Graphics - 1GbE - 2.5GbE
- WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax

Gruppe	Barebones
Hersteller	ASRock
Hersteller Art. Nr.	90PXG7W0-00EAY100
EAN/UPC	4710483938436



Beschreibung

ASRock Industrial NUC BOX-1115G4 - Barebone - Box - 1 x Core i3 1115G4 / 3 GHz - RAM 0 GB - UHD Graphics - 1GbE, 2.5GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASRock Industrial NUC BOX-1115G4 - Box - Core i3 1115G4 3 GHz - 0 GB - keine HDD
Typ	PC-Barebone - Box
Prozessor	1 x Intel Core i3 (11. Gen.) 1115G4 / 3 GHz (bis zu 4.1 GHz, (Dual-Core))
RAM	0 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, 2.5GbE, 802.11ax
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11 cm x 11.75 cm x 4.785 cm
Gewicht	1 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	PC-Barebone
Formfaktor des Produktes	Box
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i3 (11. Gen.) 1115G4

Taktfrequenz	3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.1 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
RAM	
Installierte Anzahl	0 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 2 (frei)
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Festplattenlaufwerk	
Typ	Keine HDD
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
Optischer Speicher	
Typ	Kein optisches Laufwerk
Monitor	
Monitortyp	Keiner.
Grafik-Controller	
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort, USB-C
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Audioausgang	
Soundmodus	Stereo
Netzwerk	
Ethernet-Ports	1 x 2.5 Gigabit Ethernet, 1 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-V, I225-LM
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6 AX 200
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 2.5 Gigabit Ethernet, 802.11ax
Erweiterung/Konnektivität	
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN-Modul) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2242/2260/2280

Schnittstellen	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 3 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorn, 2 hinten) 2 x DisplayPort/USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 2) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	VESA-Montagesatz, Schraubenset
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
VESA-Halterung	Ja
Kennzeichnung	FCC Klasse A zertifiziert, DisplayPort 1.4
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	90 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	Abmessungen und Gewicht
Breite	11 cm
Tiefe	11.75 cm
Höhe	4.785 cm
Gewicht	1 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90%

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