

Intel Next Unit of Computing Kit 11 Pro - NUC11TNKv5

Mini-PC - Core i5 1145G7 / 2.6 GHz - RAM 0 GB - keine HDD - Iris Xe Graphics - GigE - 2.5 GigE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth 5.1 - Monitor: keiner



Gruppe	Barebones
Hersteller	Intel
Hersteller Art. Nr.	BNUC11TNKV50000
EAN/UPC	5032037204699

Beschreibung

Intel Next Unit of Computing Kit 11 Pro - NUC11TNKv5 - Mini-PC - Core i5 1145G7 / 2.6 GHz - RAM 0 GB - keine HDD - Iris Xe Graphics - GigE, 2.5 GigE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1 - Monitor: keiner

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Next Unit of Computing Kit 11 Pro - NUC11TNKv5 - Mini-PC - Core i5 1145G7 2.6 GHz - 0 GB - keine HDD
Typ	Personal-Computer - Mini-PC
Prozessor	Intel Core i5 (11. Gen.) 1145G7 / 2.6 GHz (4.4 GHz) (Quad-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Hyper-Threading-Technologie, Intel Virtualization Technology, Intel Turbo Boost Technology 2, Intel 64 Technology, Intel AES New Instructions, Intel Virtualization Technology for Directed I/O, Intel Virtualization Technology with Extended Page Tables
Cache-Speicher	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	0 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA/NVMe (SATA 6Gb/s / PCIe 3.0 x4 (NVMe))
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel Iris Xe Graphics
Audioausgang	7.1 Channel Surround
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, 2.5 GigE, Bluetooth 5.0, 802.11ax, Bluetooth 5.1
Stromversorgung	DC 19 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.7 cm x 11.2 cm x 3.7 cm

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