

Artikel-Nr.: 147213

Pokini WORKSTATION 3

i7-9700E, 16GB, 512GB SSD, GTX1660, W11Pro

Maximale Power auf kleinstem Raum

Maximale Power auf kleinstem Raum! Die Pokini Workstation ist kaum zu schlagen wenn es um Leistungseffizienz geht. Ausgestattet mit Desktop- oder Server-CPU's und geballter Grafikleistung aus dem Hause Nvidia, werden anspruchsvolle Anwendungen im 3D oder CAD Bereich zu einem Kinderspiel. Dabei sorgt das innovative passive Kühlsystem auch bei Höchstleistungen für kühle Köpfe.

Technische Daten

Betriebssystem

installiertes Betriebssystem	Windows® 11 Pro 64-bit
-------------------------------------	------------------------

Arbeitsspeicher (2 x)

Größe	8 GB
Technologie	DDR4-SDRAM
Formfaktor	DIMM
Anschluss	288-polig
Geschwindigkeit	2666 MHz
Spannung	1,2 V
Clock Wert	19

Service

Servicepaket	2 Jahre Bring-In
---------------------	------------------

PC Grundsystem

Prozessor

Hersteller	Intel®
Bezeichnung	Core™
Typ	9700E
Anzahl der Kerne	8
Anzahl der Threads	8
Taktfrequenz	2,60 GHz
max. Taktfrequenz mit Intel® Turbo-Boost-Technik	4,40 GHz
L3 Cache	12 MB
Bit-Satz	64 Bit
max. TDP	65 Watt
Prozessorgrafik	Intel® UHD Graphics 630
Intel® vPro Technologie	ja
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	ja

Mainboard

Sockel	LGA1151v2
---------------	-----------

Chipsatz

Chipsatz	Intel® C246
-----------------	-------------



Highlights

- Lüfterlose Workstation
- Optional Redundant
- Leistungsstarke CPUs und Grafikkarten
- Verfügbar bis 2026



Artikel-Nr.: 147213

Pokini WORKSTATION 3

i7-9700E, 16GB, 512GB SSD, GTX1660, W11Pro

Formfaktor	
Arbeitsspeicher max.	128 GB
Arbeitsspeicher Steckplätze	4
Arbeitsspeicher Technologie	DDR4-UDIMM
Grafik	
Grafik onboard	Intel® UHD Graphics 630
Grafikkarte	NVIDIA® GeForce® GTX1660 6 GB GDDR6
max. Auflösung Displayport	7.680 x 4.320 Pixel @60Hz (DisplayPort 1.4a)
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	6
Kommunikation	
Netzwerk	10/100/1000 MBit/s
Netzwerk Chipsatz	Intel® i219, Intel® i210
Übertragungsgeschwindigkeit	2x 1000 MBit/s
PXE Unterstützung	ja
Wake on LAN (WOL) Unterstützung	ja
Bluetooth	optional
WLAN Nutzung	
Hinweis zur WLAN Nutzung	Im 5-GHz-Band für WLAN ist der Bereich von 5150 MHz bis 5350 MHz nur für die Nutzung in geschlossenen Räumen bestimmt.
Audio	
Audio Chipsatz	Realtek ALC 1150
Schnittstellen hinten/Seite	
USB 3.2 Gen1 (5GBit/s)	6
HDMI	2
DisplayPort	2
LAN (RJ-45)	2
Audio	Line-in, Line-out
S/PDIF	ja
DC-In	2
Erweiterungsslots	
PCI Express x16 3.0	1
mini PCI Express (half-size)	1
M.2 für SSD	2
M.2 für WLAN	1
Gehäuse	
Frontschnittstelle USB 3.2 Gen1 (5GBit/s) Type-C™	1

Artikel-Nr.: 147213

Pokini WORKSTATION 3

i7-9700E, 16GB, 512GB SSD, GTX1660, W11Pro

Frontschnittstelle USB 3.2 Gen1 (5GBit/s)	2
Frontschnittstelle Audio	2
Audio	Line-in, Line-out
Power Schalter	ja
Einschübe 2,5" intern	4
Besonderheit	lüfterloses Desktop-Gehäuse
vertikal einsetzbar	nein
horizontal einsetzbar	ja
Sicherheit	Kensington Lock
Schutzart	IP 30
Farbe	schwarz
Abmessungen (BxHxT)	100 x 300 x 255 mm
Abmessungen Volumen	7,5 l
24/7 geeignet	ja
Stromversorgung	
Kühlung	lüfterlos
System	
Service-Hinweis	