

PN62S-BB3040MDN



EAN 4711081386667

Produkt Nummer 90MR00A5-M01760

- Starke Performance mit Intel®-Core™-Prozessoren der 10. Generation
- High-Speed Wi-Fi 6 Netzwerktechnik mit verbesserter Energieeffizienz
- Vielseitiger USB-3.2-Gen-1-Typ-C-Anschluss für Datenübertragungen und DisplayPort-Funktion
- Microsoft Cortana Unterstützung mit dualen Frontmikrofonen
- Infrarot(IR)-Receiver zum Fernsteuern von Anwendungen

Technische Daten PN62S-BB3040MDN

Prozessor	
Eingebauter Prozessor:	Ja
Prozessorhersteller:	Intel
Prozessorfamilie:	Intel® Core™ i3 Prozessoren der 10. Generation
Prozessor:	i3-10110U
Prozessor-Taktfrequenz:	2,1 GHz
Anzahl Prozessorkerne:	2
Prozessor Boost-Frequenz:	4,1 GHz
Prozessor-Cache:	4 MB
CPU Konfiguration (max):	1

Speicher	
Arbeitsspeicher Typ:	SO-DIMM
Anzahl der Speichersteckplätze:	2
RAM-Speicher maximal:	64 GB
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit:	2666 MHz
Unterstützte Arbeitsspeicher:	DDR4-SDRAM
Speicherkanäle:	Dual-channel

Audio	
Eingebaute Lautsprecher:	Nein

Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports:	3
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45):	1
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Steckplätze vom Typ C:	1
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Steckplätze vom Typ C:	1
DVI Anschluss:	Nein
Mikrofon-Eingang:	Ja
Kopfhöreranschlüsse:	1
DC-Anschluss:	Ja

Gewicht und Abmessungen	
Breite:	115 mm
Tiefe:	115 mm

Höhe:	49 mm
Gewicht:	700 g

Leistung	
Netzteiltyp:	Externer AC-Adapter
Stromversorgung:	65 W
Netzteil Ausgangsspannung:	19 V
AC-Adapter Ausgangsstrom:	3,42 A

Netzwerk	
Eingebauter Ethernet-Anschluss:	Ja
WLAN:	Ja
Top WLAN-Standard:	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards:	Wi-Fi 6 (802.11ax)
LAN-Controller:	Intel WGI219V
Bluetooth:	Ja
Bluetooth-Version:	5.0

Speichermedium	
Unterstützte Speicherlaufwerke:	HDD & SSD
unterstützte Speicherlaufwerksgrößen:	2.5,M.2
SSD-Formfaktor:	M.2
Integrierter Kartenleser:	Ja
Kompatible Speicherkarten:	MicroSD (TransFlash)

Lieferumfang	
Anzeige enthalten:	Nein

Design	
Produktfarbe:	Schwarz
Produkttyp:	Mini-PC
Kabelsperr-Slot:	Ja
Slot-Typ Kabelsperr:	Kensington
VESA-Halterung:	Ja
Zertifizierung:	BSMI/CB/CE/FCC/UL/CCC/C-Tick/WiFi/RF/VCCI

Grafik	
Eingebaute Grafikkarte:	Ja
Grafikkarte-Familie:	Intel
On-Board Grafikkartenmodell:	Intel® UHD Graphics

Dediziertes Grafikkartenmodell:	Nicht verfügbar
Maximaler Grafikkartenspeicher:	32 MB
Maximale Auflösung:	4096 x 2304 Pixel
Anzahl der Display unterstützt:	3

Prozessor Besonderheiten

Eingebettete Optionen verfügbar:	Nein
Intel® Virtualisierungstechnik für direkte I/O (VT-d):	Ja
Intel® VT-x mit Extended Page Tables (EPT):	Ja
Intel® 64:	Ja
Leerlauf Zustände:	Ja

Verbesserte Intel SpeedStep Technologie:	Ja
Intel® Flex Memory Access:	Ja
Intel® Trusted-Execution-Technik:	Nein
Execute Disable Bit:	Ja
Intel® TSX-NI:	Nein
Intel Stable Image Platform Program (SIPP):	Nein
Intel® Clear Video Technologie:	Ja
Intel® Virtualization Technologie (VT-X):	Ja

Leistungen

Optisches Laufwerk – Typ:	Nein
---------------------------	------