PRIMEMINI 5

PRODUKTDATEN



KOMPAKT, LANGLEBIG, ZUVERLÄSSIG, LEISTUNGSSTARK, LAUTLOS





Lautlose Effizienz

Der PrimeMini 5 ist ein superkompakter Mini-PC. Entwickelt, assembliert und getestet wird er in unserem Schweizer Hauptsitz in St. Gallen. Dank des ausgeklügelten Designs ganz ohne Lüfter sind die PrimeMini 5 lautlos, staubresistent, hygienisch, langlebig und deutlich ausfallsicherer als konventionelle Desktop-PCs.

Der PrimeMini 5 ist ein Green-IT-Produkt mit dem ganz neue Möglichkeiten geschaffen werden. Gleichzeitig sinken die langfristigen Betriebskosten durch weniger Wartung und Ausfallzeiten. Die Stromrechnung fällt dank hocheffizienter Komponenten ebenfalls kleiner aus.

Der PrimeMini 5 ist mit Intel Core i3, i5 und i7 Prozessoren erhältlich. Die Leistung der kleinen Kraftpakete ist für einen so kompakten und passiv gekühlten Mini-PC fast schon konkurrenzlos. Bis zu 32 GB Arbeitsspeicher im Dual-Channel Modus und zwei SSDs als Datenspeicher finden im kleinen Vollaluminiumgehäuse Platz.

Perfekte Konnektivität

Zwei HDMI 2.0a Anschlüsse für 4K-Wiedergabe, USB 3.1 Anschlüsse für blitzschnelle Datenübertragung und ein USB-C/Thunderbolt Anschluss bieten perfekte Konnektivität. Eine Neuheit des PrimeMini 5 sind modulare Anschlüsse wie RS232 und zusätzliche Ethernet- oder USB-Ports.

Highlights

- ✓ Intel Core i3-, i5- oder i7-Prozessor
- ✓ Intel vPro und TPM (i5/i7 CPU)
- ✓ 2x SSD-Speicher (M.2 und 2.5 Zoll)
- ✓ Modulare Zusatzanschlüsse
- ✓ Vollaluminiumgehäuse
- ✓ 5 Jahre Garantie
- ✓ 100% klimaneutral
- ✓ Schweizer Entwicklung & Qualitätskontrolle

SPEZIFIKATIONEN

AL-PMFI-i5-16G-250G-W10P-WIFI-RS232LAN

PC-Formfaktor	Ultra Slim
Farbe	Schwarz
Anzahl Prozessoren	
Prozessor-Familie	Intel Core i5 8th Gen
Prozessor-Typ	Intel i5-8365U
Intel vPro	Ja
Anzahl Prozessorkerne	4
Anzahl Threads	8
Cache	6 MB SmartCache
Arbeitsspeicher (RAM)	1x 16 GB DDR4
Arbeitsspeicher-Formfaktor	SODIMM 260
Anzahl Arbeitsspeichersteckplätze	2
Speicher SSD M.2	250 GB
Speicher SSD 2.5"	ohne
WLAN & Bluetooth	Intel Wireless-AC 9560 + BT 5.1
Grafikkarten-Typ	On board
Grafikkarten-Modell	Intel UHD Graphics 620
IP-Rating	IP51
Installiertes Betriebssystem	Windows 10 Pro
Unterstützte Betriebssysteme	Microsoft® Windows®: 10 / Server 2019 / Server 2016 Linux: Ubuntu
Betriebssystem-Architektur	64-bit
Mehrsprachig	Ja (DE, FR, IT, EN)
TPM-Modul	Ja
Infrarot	Nein
Video-Anschlüsse	2x HDMI 2.0a, 1x DP via Typ C
Anzahl Ethernet-Anschlüsse	2
Ethernet-Geschwindigkeit	10/100/1000 Mbit/s
WLAN-Standard	802.11a, 802.11ac, 802.11b, 802.11g, 802.11n
WLAN-Übertragungsrate	1.73 Gbit/s
Anschlüsse Vorderseite	2x USB 3.1
Anschlüsse Vorderseite Anschlüsse Rückseite	2x USB 3.1 1x USB 3.1, 1x USB 2.0, 1x USB 3.1 Typ C, Thunderbolt 3 via Typ C, 1x RJ45/LAN, 2x HDMI, 1x DC
Anschlüsse Rückseite	1x USB 3.1, 1x USB 2.0, 1x USB 3.1 Typ C, Thunderbolt 3 via Typ C, 1x RJ45/LAN, 2x HDMI, 1x DC
Anschlüsse Rückseite Zusätzliche Anschlüsse	1x USB 3.1, 1x USB 2.0, 1x USB 3.1 Typ C, Thunderbolt 3 via Typ C, 1x RJ45/LAN, 2x HDMI, 1x DC RS232 + Ethernet
Anschlüsse Rückseite Zusätzliche Anschlüsse Kensington Lock	1x USB 3.1, 1x USB 2.0, 1x USB 3.1 Typ C, Thunderbolt 3 via Typ C, 1x RJ45/LAN, 2x HDMI, 1x DC RS232 + Ethernet Ja