

exone BUSINESS 2304 i5-9500TSSD W10Pro

Ein Kleiner mit viel Power!



DIESES SYSTEM WURDE
HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

- Intel® Core™ i5-Prozessor der neunten Generation
- leistungsstarker Intel® Z390-Chipsatz
- bis zu 64 GB Arbeitsspeicher
- klein und platzsparend - nur 7,5 x 23 x 24 cm klein
- sehr leise
- inkl. HDMI- und Displayport-Monitoranschlüsse
- starke Performance dank M.2 SSD
- verdrehsichere USB 3.1 Type-C™ Schnittstelle
- Premium-Gehäuse inkl. Easy-Touch Powerschalter



Der exone® BUSINESS 2304 im kleinen Mini-ITX-Format bietet auf kleinstem Raum die volle Leistung. Er eignet sich perfekt für räumlich knapp bemessene Arbeitsplätze. Zudem überzeugt er mit Geräuscharmheit, Energieeffizienz und seinem edlen Design. Er kann liegend, stehend oder auch mit einer optionalen VESA-Halterung direkt an geeignete TFT-Displays günstig platziert werden.



kompakte Bauweise



horizontal & vertikal einsetzbar



Zwei-Monitorbetrieb möglich



Intel UHD Graphics 630



überragende Performance dank DDR4 Speicher



schnelles M.2 SSD-Speichermedium



inkl. AC-WLAN und Bluetooth



USB 3.1 Type-C



Prozessor	Intel® Core™ i5-9500T (6x 2,20 GHz bis zu 3,70 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, HD 630, 9M Cache)
installiertes Betriebssystem	Windows® 10 Pro 64-bit
Mainboard	Powered by Gigabyte™
Bezeichnung	Z390 I AORUS PRO
Chipsatz	Intel® Z390
Arbeitsspeicher max.	2x DDR4 PC2666/2400/2133, max. 64 GB (unterstützt Dual Channel-Speicherarchitektur)
max. Auflösung HDMI	4.096 x 2.160 Pixel @60 Hz (HDMI 2.0, HDCP 2.2)
max. Auflösung DisplayPort	4.096 x 2.304 Pixel @60 Hz (HDMI 2.0, HDCP 2.2)
Netzwerk	Intel® 10/100/1000 MBit/s
PXE Unterstützung	ja
WLAN	Intel® Dual Band CNVi Wireless, 802.11 ac
Bluetooth	integriert
Audio	Realtek ALC 1220-VB 7.1-Kanal High Definition
Schnittstellen hinten	1x USB 3.2 Gen2 (10Gbit/s) Typ-C™, 1x USB 3.2 Gen2 (10Gbit/s), 4x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), HDMI, DisplayPort, LAN, Audio, S/PDIF
Erweiterungslots	1x PCIe x16 3.0, 2x M.2 SATA/PCIe
M.2 für SSD	2
Hinweis	für M.2 SSD (1x 2242/2260/2280 SATA/PCIe x4/x2, 1x 2260/2280 SATA/PCIe x4/x2) (1x M.2 connector auf der Rückseite des Mainboards)
M.2 für WLAN	1



zusätzlich 1x M.2 SSD aufrüstbar



optionale VESA-Halterung



sehr leise



nur ca. 2,8 kg leicht

Irrtum und Änderungen vorbehalten.
Abbildung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

Hinweis	belegt durch WLAN Modul
Schnittstellen intern	1x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s) Typ-C™, 1x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), 1x USB 2.0, TPM, 4x SATA3 (6Gb/s)
Trusted Platform Modul (TPM) Header	integriert
Hinweis	beim PC781-MiniITX Gehäuse ist der 1x PCIe x16 3.0 nicht nutzbar
RAID onboard	0/1/5/10
installierter Arbeitsspeicher	16 GB DDR4 PC2666
Festplatte	500 GB SSD M.2 PCIe4 NVMe
optisches Laufwerk	DVD-RW slimline
Gehäuse	exone® Mini-ITX PC781 (3.2 Gen 1)
Frontschnittstellen	2x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), 2x USB 2.0, Audio
Laufwerkseinschübe extern	1x 5,25" slimline
Laufwerkseinschübe intern	1x 2,5"
Besonderheit	Verwendung von halogenfreien Kunststoffen, inkl. Easy-Touch Powerschalter und Standfuß
Sicherheit	Kensington Lock, abschließbar
Farbe	schwarz/silber
Abmessungen (BxHxT)	75 x 230 x 245 mm
Netzteil	60 Watt, extern
Maus	exone® CHERRY Business 3-Tasten-Maus mit Scrollrad (USB, optisch, für Links- und Rechtshänder geeignet)
Kabellänge	1,8 m
Besonderheit	ergonomisch, optimal für Links- und Rechtshänder geeignet, easy scrolling
Tastatur	exone® CHERRY Business ultraflache Tastatur (USB)
Besonderheit	modernes flaches Design, flüsterleiser Tastenanschlag
Garantie	3 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch
freie Einschübe intern 2,5"	1
freie M.2 Slots	1
weitere Software	frei von Werbesoftware, Microsoft® Office Preload (Office jetzt kaufen, erwerben Sie eine Lizenz gleich mit dazu)
Geräuschentwicklung	ca. 22 dB(A)
Betriebstemperatur	+5°C bis 32°C
Luftfeuchtigkeit	10% bis 75% (nicht kondensierend)
Blauer Engel	Unsere Produkte entsprechen den Anforderungen des Blauen Engel
Konformität	CE
Qualität	EXTRA Computer besitzt ein Qualitätsmanagement-System, welches nach DIN ISO 9001 zertifiziert ist