

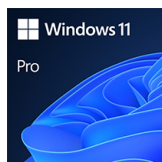
exone Business Compact X12 i5-12500SSD Windows 11 Pro > Windows 10 Pro

exone Business Compact: DIE KLEINSTEN VOLLWERTIGEN TOWER-PCS



DIESES SYSTEM WURDE
HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

- Abmessungen "exone Business Compact" (BxHxT): 132 x 284 x 328 mm
- Volle Leistung dank neuester Prozessor-Technologien von Intel und AMD
- CPU-Flexibilität je nach Einsatz - von Intel i3 bis i7-T mit bis zu 65W!
- Erweiterbarkeit: RAM: bis zu 4x DIMMs, SSD: 2x M.2-NVMe, PCIe-Karten in voller Bauhöhe, keine Low-Profile-Karten erforderlich
- Sicherheitsaspekte & Verfügbarkeit: Verschlüsselung mit TPM, Kensington Lock am Gehäuse
- (Optional) optisches Laufwerk
- Werkzeuglose Wartung



Sie wissen, dass weniger manchmal mehr ist? Dann werfen Sie unbedingt einen Blick auf die neue exone Business Compact-Reihe. Unser Team hat einen vollwertigen Standard-PC in ein Gehäuse gepackt, das nur halb so viel Volumen wie üblich aufweist: zwölf statt sonst 25 Liter. Das bedeutet für Sie: noch mehr Raum am Arbeitsplatz für die wirklich wichtigen Dinge. Alle Standard-CPU's lassen sich dennoch verwenden, auch dank des cleveren Kühlungsdesigns.



kompakt & platzsparend



neuster, zuverlässiger Intel® B660 Business Chipsatz



leistungsstarke Intel® Core™ i5 Prozessor der zwölften Generation



Intel® UHD Graphics 770



vielfältige Monitoranschlüsse



schnelles M.2 NVMe Speichermedium



2 integrierte M.2-SSD-Steckplätze

Ihr Preis

859 € zzgl. MwSt.

Prozessor	Intel® Core™ i5-12500 (6x 3,00 GHz bis zu 4,60 GHz (Performance) mit Intel® Turbo-Boost-Max-Technik, UHD 770 Grafik, 18M Cache)
installiertes Betriebssystem	Windows® 10 Pro 64-Bit (Downgrade von Windows® 11 Pro 64-Bit)
Mainboard	Powered by ASUS®
Chipsatz	Intel® B660
Arbeitsspeicher max.	4x DDR4 PC3200/3000/2933/2800/2666/2400/2133, max. 128 GB (unterstützt Dual Channel-Speicherarchitektur)
max. Auflösung VGA	1.920 x 1.080 Pixel @60Hz
max. Auflösung HDMI	4.096 x 2.160 Pixel @60 Hz (HDMI 2.1)
max. Auflösung DisplayPort	4.096 x 2.304 Pixel @60Hz (DisplayPort 1.4)
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Netzwerk	Intel® i219V, 10/100/1000 MBit/s
Netzwerk Hinweis	Intel® GbE LAN verfügt über cFosSpeed, eine Anwendung zur Verwaltung des Netzwerkverkehrs, mit der die Netzwerklatenz verbessert und niedrige Ping-Zeiten eingehalten werden können, um in überfüllten LAN-Umgebungen eine bessere Reaktionsfähigkeit zu erzielen.
PXE Unterstützung	ja
Wake on LAN (WOL) Unterstützung	ja
WLAN	optional
Bluetooth	optional



performanter DDR4 Arbeitsspeicher



Kensington Lock



werkzeugfreies Öffnen

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

Erhältlich bei Ihrem exone Partner:



PARTNER IHRER KANZLEI

Audio	Realtek ALC 897 7.1 Surround Sound High Definition Audio
Schnittstellen hinten	2x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), 2x USB 2.0, 2x PS/2, VGA, HDMI, 2x DisplayPort, LAN, Audio
Hinweis Monitorschnittstellen	HDMI 2.1 DisplayPort 1.4
Erweiterungsslots	1x PCIe® x16 4.0, 2x PCIe® x1 3.0, 2x M.2 (PCIe®, SATA/PCIe®), 1x M.2 WLAN
M.2 für SSD	2
Hinweis	für M.2 SSD (2242/2260/2280 SATA/PCIe® x4)
M.2 für WLAN	1
Hinweis	für WLAN Modul (2230 CNVi/PCIe®)
Schnittstellen intern	1x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s) Typ-C™, 1x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), 2x USB 2.0, 2x seriell, 1x parallel, TPM, 4x SATA3 (6 Gb/s)
Trusted Platform Modul (TPM)	Onboard TPM 2.0 Unterstützung (Intel PTT)
RAID onboard	0/1/5/10
Mainboard 24-Stunden-Dauerbetrieb geeignet	ja
installierter Arbeitsspeicher	2 x 8 GB DDR4 PC3200
Festplatte	500 GB SSD M.2 PCIe®x4 NVMe®
Gehäuse	exone® Compact L12
Frontschnittstellen	2x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), 2x USB 2.0, Audio
Laufwerkseinschübe extern	1x 5,25" slimline, 1x 3,5" slimline
Laufwerkseinschübe intern	1x 2,5"
Sicherheit	Kensington Lock
Farbe	schwarz
Abmessungen (BxHxT)	132 x 284 x 328 mm
Netzteil	250 Watt, intern
Garantie	3 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch
freie Einschübe extern 5,25" slimline	1
freie Einschübe extern 3,5" slimline	1
freie Einschübe intern 2,5"	1
freie M.2 Slots	1
Lieferumfang	ohne Maus und Tastatur - individuell und optional auswählbar
weitere Software	frei von Werbesoftware, Microsoft® Office Preload (Office jetzt kaufen, erwerben Sie eine Lizenz gleich mit dazu)
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

