

PC smart-it BUSINESS 1203 i5-9500SSD W10Pro

Neuer. Schneller. Effektiver.



- Intel® Core™ i5-Prozessor der neunten Generation
- bis zu 64 GB DDR4 Arbeitsspeicher
- starke Performance dank M.2 SSD
- inkl. 2x M.2 Anschluss
- VGA, HDMI und 2x DisplayPort-Monitoranschlüsse
- PCI-Erweiterungslot
- serielle und parallele Schnittstelle optional
- TPM optional
- Premium-Gehäuse inkl. Luftfilter und Easy-Touch Powerschalter



Der exone® BUSINESS 1203 besticht durch hohe Qualität und Stabilität. Er ist der perfekte Business-PC der mit vielen Anschlussmöglichkeiten ein hohes Maß an Flexibilität bietet und sämtlichen Büroanwendungen gerecht wird.

6 KERNE Intel CPU- und Chipsatztechnologie "Coffee Lake"

4x vielfältige Monitoranschlüsse

Intel UHD Graphics 630

überragende Performance dank DDR4 Speicher

Arbeitsspeichereinerweiterung möglich

schnelles M.2 SSD-Speichermedium

PCI-Slot

PS/2

USB 3.1

Prozessor	Intel® Core™ i5-9500 (6x 3,00 GHz bis zu 4,40 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, UHD 630, 9M Cache)
Hinweis	Für Intel® Coffee Lake Prozessoren werden keine Windows 7/8 Treiber mehr zur Verfügung gestellt
installiertes Betriebssystem	Windows® 10 Pro 64-bit
Mainboard	Powered by ASUS®
Bezeichnung	PRIME B360M-C
Chipsatz	Intel® B360
Arbeitsspeicher max.	4x DDR4 PC2666/2400/2133, max. 64 GB (unterstützt Dual Channel-Speicherarchitektur)
Grafik onboard	Intel® UHD Graphics, DirectX12-Unterstützung (mit entsprechender CPU)
max. Auflösung VGA	1.920 x 1.200 Pixel @60Hz
max. Auflösung HDMI	4.096 x 2.160 Pixel @24Hz / 2.560 x 1.600 Pixel @60Hz
max. Auflösung DisplayPort	4.096 x 2.304 Pixel @60Hz
Grafik Hinweis	unterstützt bis zu drei Displays gleichzeitig
Netzwerk	Intel® i219V, 10/100/1000 MBit/s
PXE Unterstützung	ja
Wake on LAN (WOL) Unterstützung	ja
Audio	Realtek ALC 887 8-Kanal High Definition
Schnittstellen hinten	4x USB 3.2 Gen2 (10Gbit/s), 2x USB 2.0, 2x PS/2, VGA, HDMI, 2x DisplayPort, LAN, Audio



serielle und parallele Schnittstelle optional

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

Erweiterungsslots	1x PCIe x16 3.0, 2x PCIe x1 3.0, 1x PCI, 1x M.2 PCIe/SATA, 1x M.2 PCIe
M.2 für SSD	2
Hinweis	für M.2 SSD (2242/2260/2280 1x PCIe/SATA, 1x PCIe)
Schnittstellen intern	1x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), 2x USB 2.0, 2x seriell, 1x parallel, TPM, 6x SATA3 (6 Gb/s)
Trusted Platform Modul (TPM) Header	integriert (optionales TPM Modul aufrüstbar)
Trusted Platform Modul (TPM)	Firmware TPM (fTPM) im BIOS integriert
installierter Arbeitsspeicher	8 GB DDR4 PC2666
Festplatte	250 GB SSD M.2 SATA mit 6 Gb/s
optisches Laufwerk	DVD-RW +/- Brenner
Gehäuse	exone® MicroTower PC31 (3.2 Gen1)
Frontschnittstellen	2x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), 2x USB 2.0, Audio
Laufwerkseinschübe extern	2x 5,25", 1x 3,5"
Laufwerkseinschübe intern	1x 3,5", 1x 2,5"
Besonderheit	Verwendung von halogenfreien Kunststoffen, inkl. Luftfilter und Easy-Touch Powerschalter
Sicherheit	Kensington Lock, abschließbar
Farbe	schwarz/silber
Abmessungen (BxHxT)	198 x 377 x 400 mm
Netzteil	Fortron® 350 Watt, 80 PLUS Bronze zertifiziert, super-silent, 120 mm Netzteil Lüfter
Garantie	3 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch
KIOSK	Kundenimage: smart-IT
freie Einschübe extern 5,25"	1
freie Einschübe extern 3,5"	1
freie Einschübe intern 3,5"	1
freie Einschübe intern 2,5"	1
freie M.2 Slots	1
weitere Software	frei von Werbesoftware
Geräuschentwicklung	ca. 20 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