

exone BUSINESS 5203H i7-10510USSD W10Pro

Ein echtes Multitalent in modernem, platzsparendem Design!



DIESES SYSTEM WURDE
HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

- äußerst kompakte und platzsparende Bauform
- nur 0,62 l Volumen
- leistungsstarker Intel® Core™ i7-Prozessor der zehnten Generation
- mit M.2 SSD ausgestattet für erheblich schnellere Start- und Zugriffszeiten
- zusätzlich 1x 2,5" einfach durch direkten Zugriff aufrüstbar
- schneller DDR4 Speicher
- Grafikpower mit Intel® UHD Graphics 620
- inkl. super schnellem Wi-Fi 6 WLAN mit Übertragungsgeschwindigkeiten bis zu 10.000 MBit und Bluetooth
- verdrehsichere USB 3.2 Gen2 (10 GBit/s) Type-C™ Schnittstelle
- inkl. HDMI und DisplayPort-Monitoranschluss (Zwei-Monitor-Betrieb nur mit HDMI und USB 3.2 Gen1 (5 GBit/s) Type-C (unterstützt DisplayPort) möglich)
- für den Dauerbetrieb (7x24h) ausgelegt
- Firmware Trusted Platform Module (TPM) integriert



Der exone® BUSINESS 5203H ist ein echtes Multitalent. Trotz seiner äußerst kompakten und platzsparenden Bauweise eignet er sich als vollwertiger Arbeitsplatzrechner.


Er beeindruckt mit seiner kleinen Bauform. Ein echter Profi ist er auch in Sachen starker Performance: Dank Intel® Core™ Prozessor der zehnten Generation und M.2 SSD erweist er sich als schnell, leistungsstark und überzeugt mit brillanter Bildqualität.

Als Highlight glänzt er zudem noch als echter Stromsparer und ist in Betrieb kaum wahrzunehmen.

 **geringer Stromverbrauch**

 **Intel UHD Graphics 620**

 **Zwei-Monitorbetrieb möglich**

 **schnelles M.2 SSD-Speichermedium**

 **zusätzlich 1x 2,5" aufrüstbar**

Prozessor	Intel® Core™ i7-10510U (4x 1,80 GHz bis zu 4,90 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, UHD 620, 8M Cache)
Hinweis	Für Intel® Comet Lake Prozessoren werden keine Windows 7/8 Treiber mehr zur Verfügung gestellt
Mainboard	Powered by ASUS®
Chipsatz	SoC
Arbeitsspeicher max.	2x SO-DIMM DDR4 PC2666, max. 64 GB (unterstützt Dual Channel-Speicherarchitektur)
Arbeitsspeicher Technologie	DDR4 SO-DIMM
Laufwerk	ohne
Grafik onboard	Intel® HD Graphics (mit entsprechender CPU)
max. Auflösung HDMI	4.096 x 2.160 Pixel @60 Hz (HDMI 2.0)
max. Auflösung Displayport	3.840 x 2.160 Pixel @60 Hz
max. Auflösung USB Type-C™ (Displayport)	3.840 x 2.160 Pixel @60 Hz
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	2
Hinweis (max. unterstützte Bildschirme)	Zwei-Monitor-Betrieb nur mit HDMI und USB 3.0 Type-C (unterstützt DisplayPort) oder DisplayPort und USB 3.0 Type-C (unterstützt DisplayPort) möglich
Netzwerk	Intel® i219V, 10/100/1000 MBit/s
WLAN	Intel® Dual Band Wi-Fi 6 AX201, 802.11 ax
Bluetooth	ja
Audio	Realtek ALC 255 High Definition Audio



performanter DDR4 Arbeitsspeicher



USB 3.1 Type-C™ unterstützt DisplayPort & Power Delivery



Infrarot-Sensor



superschnelles WiFi 6



für den Dauerbetrieb geeignet



inkl. VESA-Halterung

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

Schnittstellen hinten/Seite	1x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s) Typ-C™, 2x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), HDMI, DisplayPort, LAN, DC-In
Hinweis	unterstützt DisplayPort output und Power Delivery
Kartenleser	3-in-1
Erweiterungsslots	1x M.2 SATA/PCIe, 1x M.2 WLAN
Gehäuse	exone® Mini PC
Frontschnittstellen	1x USB 3.2 Gen2 (10Gbit/s) Type-C™, 1x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), Audio, Infrarotsensor
Laufwerkseinschübe intern	1x 2,5"
Sicherheit	Kensington Lock
Farbe	schwarz
Abmessungen (BxHxT)	115 x 49 x 115 mm
Abmessungen Volumen	0,62 l
Gewicht	0,7 kg
24/7 geeignet	ja
Netzteil	65 Watt, extern
VESA	VESA-Halterung (75 x 75, 100 x 100 mm) im Lieferumfang enthalten
installiertes Betriebssystem	Windows® 10 Pro 64-bit
installierter Arbeitsspeicher	16 GB DDR4 PC2666 SO-DIMM
Festplatte	500 GB SSD M.2 PCIe4 NVMe
Garantie	3 Jahre Bring-In
freie Einschübe intern 2,5"	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)
Geräusentwicklung	ca. 21 dB(A)
Betriebstemperatur	0°C bis 40°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