

**exone PREMICO 5601 i5-10500TSSD W11Pro \*7x24h\****Der neue Premico 5601 - noch kompakter. noch innovativer.*DIESES SYSTEM WURDE  
HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

- neuester Intel® Core™ i5-Prozessor der zehnten Generation
- klein und platzsparend - nur 20,5 x 3,3 x 17,6 cm klein
- edles und hochwertiges Metall-Gehäuse
- inkl. VGA, HDMI und 2x DisplayPort-Monitoranschlüsse
- starke Performance dank SSD
- duales Speicherdesign - zusätzlich 1x 2,5" HDD/SSD optional möglich
- Upgrade-freundlich - dank des praktischen Schiebegehäuses mit nur einer Schraube lässt sich das Gehäuse ganz bequem öffnen



Der neue exone® Premico 5601 ergänzt die energieeffiziente und innovative Premico-Serie um einen vollwertigen Desktop-PC im Mini-PC-Format mit extrem kleinen Abmessungen. Neben seiner beeindruckenden Größe glänzt er mit überragender Leistung und seinem stilvollen Design. Ausgestattet mit den neuesten Intel® Core™ Prozessoren der zehnten Generation, einer schnellen NVMe SSD und der Möglichkeit noch eine weitere Festplatten/SSDs zu verbauen stellt er sich als wahres Multitalent heraus. Der exone® Premico 5601 kommt in einem extra hochwertigen Metall-Gehäuse und ist ein echter Hingucker auf Ihrem Schreibtisch. Er ist vielseitig einsetzbar, kann horizontal oder vertikal, aber auch platzsparend via mitgelieferter VESA an einen Monitor nach Belieben montiert werden.

**geringer Stromverbrauch****6 Kern Prozessor****4K Ultra HD Display****kompakte Bauweise****sehr leise****horizontal & vertikal einsetzbar**

Prozessor	Intel® Core™ i5-10500T (6x 2,30 GHz bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, UHD 630, 12M Cache)
Hinweis	Für Intel® Comet Lake Prozessoren werden keine Windows 7/8 Treiber mehr zur Verfügung gestellt
Mainboard	Powered by ECS
Chipsatz	Intel® H410
Arbeitsspeicher max.	2x SO-DIMM DDR4 PC2933/2666, max. 64 GB
Arbeitsspeicher Technologie	DDR4L-SDRAM
Laufwerk	ohne
Grafik onboard	Intel® UHD Graphics, DirectX12-Unterstützung (mit entsprechender CPU)
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	2
Hinweis (max. unterstützte Bildschirme)	Intel® H410 Chipsatz unterstützt lediglich den gleichzeitigen Betrieb von max. 2 Monitoren
Netzwerk	Realtek, 10/100/1000 MBit/s
PXE Unterstützung	ja
WLAN	Intel® Dual Band Wireless-AC 3165, 802.11 ac
Bluetooth	integriert
Hinweis zur WLAN Nutzung	Im 5-GHz-Band für WLAN ist der Bereich von 5150 MHz bis 5350 MHz nur für die Nutzung in geschlossenen Räumen bestimmt.
Audio	Realtek ALC 256 High Definition Audio
Schnittstellen hinten/Seite	4x USB 2.0, VGA, HDMI, 2x DisplayPort, DC-In



inkl. AC-WLAN und Bluetooth



USB Type-C Schnittstelle



zusätzlich 1x 2,5" aufrüstbar



mit VESA-kompatibler Halterung

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

Datenblatt erstellt für:

Erhältlich bei Ihrem exone Partner:



WUTRACON Business-IT

Wolboldstr. 13

Sindelfingen

07031 7899734

vertrieb@wu-tc.com

www.wu-tc.com

Erweiterungslots	2x M.2 Card Slots (1x belegt durch WLAN Modul, 1x belegt wenn M.2 SSD verbaut)
Frontschnittstellen	1x USB 3.2 Gen1 (5GBit/s) Type-C™, 2x USB 3.2 Gen1 (5GBit/s), Audio, Power-Button
Laufwerkseinschübe intern	1x 2,5"
Besonderheit	ultrakompaktes Metall-Gehäuse inkl. Standfuß
Sicherheit	Kensington Lock
Farbe	schwarz
Abmessungen (BxHxT)	205 x 33 x 176 mm
Netzteil	90 Watt, extern
installiertes Betriebssystem	Windows® 11 Pro 64-bit
installierter Arbeitsspeicher	8 GB DDR4
Festplatte	250 GB SSD M.2 PCIe4 NVMe®
Garantie	3 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch
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)
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