

Artikel-Nr.: 136968

exone BUSINESS S 1201

i5-11400

Die Einstiegs-Serie 1201

Zuverlässiger und leistungsstarker Einstiegs-PC, der mit einem hervorragenden Preis-/Leistungsverhältnis glänzt. Ausgestattet mit einem modernen Intel®- Prozessor sorgt er für genügend Power. Somit ist der exone® BUSINESS S 1201 für alle Standard-Office Anwendungen von heute und morgen bestens gerüstet.

Technische Daten

Prozessor

Hersteller	Intel®
Bezeichnung	Core™ i5
Typ	11400
CPU Sockel	FCLGA1200
Anzahl der Kerne	6
Anzahl der Threads	12
Taktfrequenz	2,60 GHz
max. Taktfrequenz mit Intel® Turbo-Boost-Technik	4,40 GHz
L3 Cache	12 MB
Bit-Satz	64 bit
max. TDP	65 Watt
Prozessorgrafik	Intel® UHD Graphics 730
Intel® Hyper-Threading-Technologie	ja
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	ja
Unterstützung von ECC-Speicher	nein
Hinweis	Für Intel® Rocket Lake Prozessoren werden keine Windows 7/8 Treiber mehr zur Verfügung gestellt

Betriebssystem

installiertes Betriebssystem	kein Betriebssystem enthalten
------------------------------	-------------------------------

Mainboard Desktop

Hersteller	ASUS
Bezeichnung	PRIME H510M-E
Formfaktor	Micro-ATX
Sockel	LGA1200
Chipsatz	Intel® H510
Hinweis	Intel® H510 Chipsatz unterstützt lediglich den gleichzeitigen Betrieb von max. 2 Monitoren
Arbeitsspeicher max.	64 GB
Arbeitsspeicher Steckplätze	2
Arbeitsspeicher Technologie	DDR4-SDRAM
max. Auflösung HDMI	4.096 x 2.160 Pixel @60 Hz (HDMI 2.0)
max. Auflösung DisplayPort	4.096 x 2.304 Pixel @60Hz (DisplayPort 1.4)



Highlights

- starke Performance dank Intel® Core™ und AMD Ryzen™ Prozessoren
- VGA, HDMI und DisplayPort-Monitoranschlüsse
- günstiger Basic-PC
- ideal für alle Standard-Office Anwendungen



Artikel-Nr.: 136968

exone BUSINESS S 1201
i5-11400

Grafik Hinweis	HDMI™ 2.0 Unterstützung nur mit Intel 11. Generation CPU. HDMI™ 1.4 Unterstützung nur mit Intel 10. Generation CPU.
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	2
Netzwerk	
Netzwerk Chipsatz	Intel® i219V
Übertragungsgeschwindigkeit	10/100/1000 MBit/s
PXE Unterstützung	ja
Wake on LAN (WOL) Unterstützung	ja
Audio	
Audio Chipsatz	Realtek ALC 889
Soundmodus	7.1-Kanal High Definition
Schnittstellen hinten	
USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s)	2
USB 2.0	2
PS/2	2
VGA	1
HDMI	1
DisplayPort	1
Hinweis Monitorschnittstellen	HDMI 2.0 DisplayPort 1.4
LAN (RJ-45)	1
Audio	Line-in, Line-out, Mikrofon
PCI Express x16 4.0	1
PCI Express x1 3.0	2
Hinweis	PCIe® 4.0 x16 wird nur von Intel® 11. Gen. Prozessoren unterstützt
M.2 für SSD	1
Hinweis	für M.2 SSD (2242/2260/2280 SATA/PCIe® x4 3.0)
USB 3.2 Gen1 (5Gb/s) Header	1
Hinweis	1x USB Header liefert 2x USB Channel
USB 2.0 Header	2
Hinweis	1x USB Header liefert 2x USB Channel
seriell	1
S/PDIF	S/PDIF-out
Trusted Platform Modul (TPM) Header	ja
Trusted Platform Modul (TPM)	Firmware TPM (fTPM) im BIOS integriert
SATA3 (6 Gb/s)	4

Sonstiges



Artikel-Nr.: 136968

exone BUSINESS S 1201
i5-11400

Arbeitsspeicher

Größe	8 GB
Technologie	DDR4-SDRAM
Formfaktor	DDR-DIMM
Anschluss	288-polig
Geschwindigkeit	3200 MHz
Spannung	1,2 V
ECC	nein

Festplatte

Speicherkapazität	250 GB
Typ	M.2 2280
Schnittstelle	M.2 PCIe® 3.0 x4 mit max. 32 Gb/s (NVMe®)

Laufwerk

optisches Laufwerk	DVD-RW +/- Brenner
Typ	intern
Baugröße	5,25"
Schnittstelle	SATA

Gehäuse PC

Hersteller	exone®
Typ	Micro Tower
Formfaktor	Micro-ATX
Frontschnittstelle USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s)	2
Frontschnittstelle Audio	2
Power Schalter	ja
Einschübe 5,25" extern	2
Einschübe 3,5" extern	2
Einschübe 3,5" intern	1
Einschübe 2,5" intern	1
Anzahl Erweiterungslots	4
Frontlüfter Anzahl	1
Frontlüfter min. Größe	80 mm
Frontlüfter max. Größe	92 mm
Rücklüfter Anzahl	1
Rücklüfter min. Größe	80 mm
Rücklüfter max. Größe	92 mm
Sicherheit	Kensington Lock, abschließbar
Farbe	schwarz/silber
Abmessungen (BxHxT)	175 x 370 x 385 mm
Gewicht	3,4

Netzteil

Artikel-Nr.: 136968

exone BUSINESS S 1201
i5-11400

Hersteller	Fortron®
Formfaktor	ATX
Bauform	intern
Redundant	nein
Leistung	350 Watt
Kühlung	aktiv
Lüfter Typ	120 x 120 mm
Besonderheit	super-silent
Eingangsspannungsbereich	200 - 240V AC V
Stromaufnahme	3,0 A
Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Effizienz bei 100% der Nennleistung	85,741 %
Effizienz bei 50% der Nennleistung	88,345 %
Effizienz bei 20% der Nennleistung	85,462 %
Effizienz bei 10% der Nennleistung	76,262 %
Stromzuführung	IEC14 Kaltgerätestecker (10A)
SATA Stecker	4
4+4-Pin Stecker	1
2-Pin Stecker	1
6-Pin Stecker	1
ATX24 Polig	1
Betriebstemperaturbereich	0°C bis 25°C
Breite	150 mm
Höhe	140 mm
Tiefe	86 mm
Herzfrequenz	50 - 60 Hz
CE	CE
TÜV	TÜV Rheinland
RoHS	ja

Tastatur/Maus

Tastatur

Hersteller	CHERRY®
Modell	Business Ultra-Flat
Schnittstelle	USB 2.0
Farbe	schwarz
Verbindung	kabelgebunden
Kabellänge	1,8 m
spritzwassergeschützt	ja
Layout	deutsch
Nummernblock	inklusive
Cursor	inklusive

Artikel-Nr.: 136968

exone BUSINESS S 1201
i5-11400

Hotkeys	Taschenrechner, E-Mail, Browser, Sleep-Modus
Kompatibilität	Windows
Beschriftung	gelasert
Besonderheit	modernes flaches Design, flüsterleiser Tastenanschlag
Maus	
Hersteller	CHERRY®
Modell	M5450
Schnittstelle	USB 2.0
Farbe	schwarz
Technologie	optisch
Tastenzahl	3
Scrollrad	ja
Verbindung	kabelgebunden
Kabellänge	1,8 m
Besonderheit	ergonomisch, optimal für Links- und Rechtshänder geeignet, easy scrolling
Service	
Servicepaket	2 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch
System	
Erweiterung	
freie Einschübe extern 5,25"	1
freie Einschübe extern 3,5"	2
freie Einschübe intern 3,5"	1
freie Einschübe intern 2,5"	1
weitere Software	
weitere Software	frei von Werbesoftware
Umgebungsbedingungen	
Geräuschentwicklung	ca. 20 dB(A)
Betriebstemperatur	+5°C bis 32°C
Luftfeuchtigkeit	10% bis 75% (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	
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