

Artikel-Nr.: 150778

exone AIO 23,8" Non-Touch X12

i5-12400T W11Pro

Technische Daten

Prozessor

Hersteller	Intel®
Bezeichnung	Core™ i5
Typ	12400T
CPU Sockel	FCLGA1700
Anzahl der Kerne	6
Anzahl Performance Core	6
Anzahl der Threads	12
Taktfrequenz	1,80 GHz
max. Taktfrequenz mit Intel® Turbo-Boost-Technik	4,20 GHz
SmartCache	18 MB
Bit-Satz	64 bit
max. TDP	35 Watt
max. TDP Turbo	74 Watt
Prozessorgrafik	Intel® UHD Graphics 730
Intel® Hyper-Threading-Technologie	ja
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	ja

Betriebssystem

installiertes Betriebssystem	Windows® 11 Pro 64-bit
------------------------------	------------------------

Arbeitsspeicher

Größe	16 GB
Technologie	DDR4 SO-DIMM
Formfaktor	SO-DIMM
Anschluss	260-polig
Geschwindigkeit	3200 MHz
Spannung	1,2 V
Clock Wert	22

Festplatte

Speicherkapazität	500 GB
Typ	M.2 2280
Schnittstelle	M.2 PCIe® 4.0 x4 mit max. 64 Gb/s (NVMe®)

Steckkarte Kommunikation

WLAN Nutzung

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.



Highlights



Artikel-Nr.: 150778

exone AIO 23,8" Non-Touch X12

i5-12400T W11Pro

Hersteller	Intel®
Schnittstelle	M.2
WLAN Chipsatz	Intel® Tri Band Wireless AX210 Wi-Fi 6E
WLAN Übertragungsstandard	802.11ac
WLAN Übertragungsgeschwindigkeit	2.400 MBit
Bluetooth Chipsatz	Intel®
Bluetooth Klasse	5.3
Betriebstemperaturbereich	0°C bis 80°C
Breite	30
Tiefe	24
Höhe	22
Gewicht	2,8

AIO Grundsystem

Display	
Displaygröße	23,8" (60,45 cm)
Auflösung	1.920 x 1.080 Pixel (FHD)
Seitenverhältnis	16:9 -Format
Displaytechnologie	IPS
Hintergrundbeleuchtung	LED
Displayart	entspiegelt

Mainboard	
Formfaktor	Thin Mini-ITX
Sockel	LGA1700
Chipsatz	Intel® H610

Arbeitsspeicher	
Arbeitsspeicher max.	64 GB
Arbeitsspeicher Steckplätze	2
Arbeitsspeicher Technologie	DDR4 SO-DIMM

Festplatte	
Festplatteneinschübe	1
Baugröße	2,5"

Laufwerk	
Laufwerk	ohne

Grafik	
Grafik	Intel® UHD Graphics, DirectX12-Unterstützung (mit entsprechender CPU)

Kommunikation	
Netzwerk Chipsatz	Realtek
Übertragungsgeschwindigkeit	10/100/1000 MBit/s



Artikel-Nr.: 150778

exone AIO 23,8" Non-Touch X12

i5-12400T W11Pro

WLAN Nutzung

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.
--------------------------	--

Bluetooth	optional
-----------	----------

Audio/Kamera

Soundmodus	7.1-Kanal High Definition
------------	---------------------------

Webkamera	1,9 Megapixel Pop-Up Webkamera
-----------	-----------------------------------

Schnittstellen

USB 3.2 Gen2 (10GBit/s)	2
-------------------------	---

USB 3.2 Gen1 (5GBit/s)	2
------------------------	---

USB 2.0	2
---------	---

HDMI	1
------	---

DisplayPort	1
-------------	---

LAN (RJ-45)	1
-------------	---

Audio	Line-in, Line-out
-------	-------------------

DC-In	ja
-------	----

Erweiterungsslots

M.2 für SSD	1
-------------	---

Hinweis	für M.2 SSD (1x 2260/2280 SATA/PCIe® x4 4.0)
---------	--

M.2 für WLAN	1
--------------	---

Hinweis	belegt durch WLAN Modul
---------	-------------------------

Sicherheit

Kensington Lock	ja
-----------------	----

Allgemein

Abmessungen (BxHxT) Fuß	240 x 230 x 340 mm
-------------------------	--------------------

Abmessungen (BxHxT) Display	540 x 320 x 54 mm
-----------------------------	-------------------

Gehäusefarbe	schwarz
--------------	---------

VESA	100 x 100 mm, durch die Demontage des Standfußes kann der AIO frei montiert werden
------	--

Besonderheit

Geräteeigenschaft	neig- und höhenverstellbar, Pivotfunktion, Drehteller
-------------------	---

Stromversorgung

Netzteil	120 Watt, extern
----------	------------------

Service

Servicepaket	2 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch
--------------	---

Artikel-Nr.: 150778

exone AIO 23,8" Non-Touch X12
i5-12400T W11Pro

System	
Erweiterung	
freie Einschübe intern 2,5"	1
weitere Software	
weitere Software	frei von Werbesoftware, Microsoft® Office Preload (Office jetzt kaufen, erwerben Sie eine Lizenz gleich mit dazu)
Umgebungsbedingungen	
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