

Artikel-Nr.: 155904

exone Thin Client AIO 23,8" Non-Touch X14

G6900 IGEL Ready

Technische Daten

Prozessor

Hersteller	Intel®
Bezeichnung	Celeron®
Typ	G6900
CPU Sockel	LGA1700
Anzahl der Kerne	2
Anzahl Performance Core	2
Anzahl der Threads	2
Taktfrequenz	3,40 GHz
L2 Cache	2500 KB
L3 Cache	4 MB
SmartCache	4 MB
Bit-Satz	64 bit
max. TDP	46 Watt
Prozessorgrafik	Intel® UHD Graphics 710
Intel® Hyper-Threading-Technologie	nein
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	ja

Betriebssystem

installiertes Betriebssystem	IGEL OS11 Workspace Edition vorinstalliert IGEL Subscription muss separat erworben werden
Hinweis	IGEL Subscription muss separat erworben werden

Arbeitsspeicher

Größe	4 GB
Formfaktor	SO-DIMM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Spannung	1,2 V

Festplatte

Speicherkapazität	64 GB
Typ	M.2 2242
Schnittstelle	M.2 SATA mit 6 Gb/s
24-Stunden-Dauerbetrieb	ja

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

- 3-Seiten rahmenloses Design
- EXTRA-leise
- Neigbar, höhenverstellbar, Pivotfunktion, Drehteller

IGEL Ready



Artikel-Nr.: 155904

exone Thin Client AIO 23,8" Non-Touch X14

G6900 IGEL Ready

Hersteller	Intel®
Schnittstelle	M.2
WLAN Chipsatz	Intel® Dual Band Wireless AX200 Wi-Fi 6
WLAN Übertragungsstandard	IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n
WLAN Übertragungsgeschwindigkeit	10.000 MBit
WLAN Antennenanschlüsse	2
WLAN Antennenanschlusstyp	MHF IV
Bluetooth Chipsatz	Intel®
Bluetooth Klasse	5.0
Betriebstemperaturbereich	-40°C bis 85°C
Relative Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	95% (nicht kondensierend)

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.: 155904

exone Thin Client AIO 23,8" Non-Touch X14

G6900 IGEL Ready

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
Gewicht	5 kg (AIO ohne Standfuß), Standfuß: 2 kg
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
System	

Artikel-Nr.: 155904

exone Thin Client AIO 23,8" Non-Touch X14 G6900 IGEL Ready

Servicepaket	2 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch
Erweiterung	
freie Einschübe intern 2,5"	1
weitere Software	
weitere Software	frei von Werbesoftware
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