

# HP Elite t655 AMD Ryzen R2314 8 GB 32 TC IGEL 3YW DE 8

<b>Artikelnummer</b>	999883065
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

HP Elite t655 AMD Ryzen R2314 8 GB 32 TC IGEL 3YW DE 8

Produktbeschreibung:

AMD Ryzen™ Embedded R2314 (bis zu 3,5 GHz max. Boost-Taktung - 2 MB L2-Cache - 4 Kerne - 4 Threads)IGEL OSAMD Radeon™-GrafikeinheitEiner der besten Thin Clients von HP - der Vielseitigkeit und Leistung mit robusten Sicherheits- und Produktivitätsfunktionen verbindet.Die flexiblen Leistungsoptionen des HP Elite t655 Der Thin Client steigert die Produktivität Ihrer Belegschaft - während die professionellen Sicherheitsfunktionen Ihre IT-Abteilung ruhig schlafen lassen.

Dieses Gerät - das für anspruchsvolle Leistungsanforderungen entwickelt wurde - unterstützt die Endanwender:innen perfekt bei ihren täglichen Aufgaben - und die vielseitigen Konfigurationsoptionen tragen zur Optimierung der Arbeitsbereiche bei.Ausgefeilte SicherheitDer HP Elite t655 Thin Client bietet mehrschichtige Sicherheit mit AMD Memory Guard - einem eingebetteten Betriebssystem uvm.Flexible KonfigurationenSchaffen Sie einen funktionalen Arbeitsbereich mit Docking-Monitoren und -Stationen und ausgewählten Peripheriegeräten.[4]Die Produktivität im BlickOptimieren Sie Ihre Leistung mit einem Prozessor der AMD Ryzen™ Embedded R-Series der nächsten Generation[1] und bis zu drei UHD/4K-Displays.[5][1] Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für alle Kund:innen und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und individueller Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von AMD ist kein Maß für die Taktung.[4] Peripheriegeräte separat oder als optionale Ausstattung erhältlich.

Kompatibel mit HP E24m G4 FHD USB-C Monitor für Videokonferenzen - HP E24u G4 FHD USB-C Monitor - HP E27u G4 QHD USB-C Monitor - HP E27m G4 QHD USB-C Monitor für Videokonferenzen und HP USB-C Dockingstation G5.[5] Zur Anzeige von 4K-Bildern sind 4K-Inhalte erforderlich.

Displays separat erhältlich und nicht im Lieferumfang enthalten. Haftungsausschluss für technis

Technische Details:

Allgemein

Typ

Thin Client

Formfaktor des Produktes

SFF

Integrierte Sicherheit

Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Lokalisierung

Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU

AMD Ryzen Embedded R2314

Taktfrequenz

2,1 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz

3,5 GHz

Anz. der Kerne

Quad-Core

Prozessoranzahl

1

Max. Prozessoranzahl

1

CPU-Upgrade-Möglichkeit

Nicht upgradefähig

RAM

Installierte Anzahl

8 GB (installiert) / 32 GB (Max)

Technologie

DDR4 SDRAM

Effektive Speichergeschwindigkeit

2667 MHz

Bewertete Speichergeschwindigkeit

3200 MHz

Formfaktor

SO DIMM 260-PIN

Steckplatz

2 (Gesamt) / 1 (frei)

Konfigurationsmerkmale

1 x 8 GB

Festplattenlaufwerk

Typ

Flash - M.2

Kapazität

1 x 32 GB

Merkmale

eMMC

Optischer Speicher

Typ

Kein optisches Laufwerk  
Monitor  
Monitortyp  
Keiner.  
Grafik-Controller  
Grafikprozessor  
AMD Radeon Graphics  
Videoschnittstellen  
DisplayPort  
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme  
3  
Eingabegerät  
Typ  
Maus, Tastatur  
Tastatur  
Schnittstelle  
USB  
Lokalisierung und Layout  
Deutsch  
Maus  
Mausname  
HP 320M  
Netzwerk  
Ethernet-Controller  
Realtek RTL8111EPH-CG  
Wireless LAN unterstützt  
Ja  
Wireless NIC  
Realtek RTL8852BE  
Data Link Protocol  
Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.2,  
IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)  
Leistungsmerkmale  
Dual Stream (2x2)  
Erweiterung/Konnektivität  
Steckplatz  
1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für internen Speicher)  
Schnittstellen  
2 x USB 3.1 Gen 1 (2 vorne)  
3 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 vorn, 2 hinten)  
1 x Audioausgang/-eingang - Mini-Klinkenstecker (1 Front)  
3 x DisplayPort 1.2 (3 hinten)  
2 x USB 3.2 Gen 1 (2 hinten)  
1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten)  
1 x Audio-Ausgang/Kopfhörer (1 hinten)  
Verschiedenes  
Diebstahl-/Einbruchschutz  
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)  
VESA-Halterung  
100 x 100 mm, VESA  
Kennzeichnung  
EMC, WEEE, EN 60601-1-2, ERP, CECP, RoHS2, SEPA, halogenarm, EMV, HP GSE  
Stromversorgung  
Gerätetyp  
Netzteil  
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts  
HP Smart AC Adapter  
Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Gestellte Leistung

45 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem

IGEL OS Englisch/Deutsch

Software

HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager

Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

3,5 cm - 20 cm - 20 cm - 1,174 kg - mit Ständer

- 1,12 kg - ohne Ständer

Breite

3,5 cm

Tiefe

20 cm

Höhe

20 cm

Gewicht

1,174 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

2,106 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

10 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

## Weitere Bilder

