

HP Elite t655 - Thin Client - SFF - 1 x Ryzen Embedded R2314

RAM 8 GB - Flash 32 GB - eMMC - Radeon Graphics - 1GbE - Bluetooth 5.2 - Wi-Fi 6 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth 5.2 - IGEL OS - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch



| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Komplettsysteme |
| Hersteller | HP |
| Hersteller Art. Nr. | 5H0V7EA#ABD |
| EAN/UPC | 0197498395333 |

Beschreibung

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.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | HP Elite t655 - SFF - Ryzen Embedded R2314 - 8 GB - Flash 32 GB - Deutsch |
| Typ | Thin Client - SFF |
| Lokalisierung | Sprache: Deutsch / Region: Deutschland |
| Prozessor | 1 x AMD Ryzen Embedded R2314 (bis zu 3.5 GHz, (Quad-Core) |
| Cache-Speicher | 2 MB L2 |
| Cache pro Prozessor | 2 MB |
| RAM | 8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM |
| Festplatte | Flash 32 GB - M.2 - eMMC |
| Optischer Speicher | Kein optisches Laufwerk |
| Grafik-Controller | AMD Radeon Graphics |
| Audioausgang | Stereo |
| Netzwerk | 1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.2, Wi-Fi 6 |
| Tastatur | Deutsch |
| Stromversorgung | (50/60 Hz) |
| Bereitgestelltes Betriebssystem | IGEL OS |
| Software inbegriffen | Microsoft RDP, HP Easy Tools, HP Device Manager, Citrix HDX, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager, Microsoft RFX |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 3.5 cm x 20 cm x 20 cm |
| Gewicht | 1.174 kg |
| Umweltschutzstandards | ENERGY STAR-qualifiziert |

Ausführliche 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 |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 3.5 GHz |
| Anz. der Kerne | Quad-Core |
| Prozessoranzahl | 1 |
| Max. Prozessoranzahl | 1 |

Cache-Speicher

| | |
|---------------------|-----------|
| Installierte Größe | L2 - 2 MB |
| Cache pro Prozessor | 2 MB |

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 |

Audioausgang

| | |
|--|---|
| Soundmodus | Stereo |
| | Eingabegerät |
| Typ | Maus, Tastatur |
| | Tastatur |
| Schnittstelle | USB |
| Lokalisierung und Layout | Deutsch |
| | Maus |
| Schnittstelle | USB |
| | Netzwerk |
| 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 | FCC Klasse B bescheinigt, UL, BSMI, GS, CB, CCC, ICES Class B, WEEE, EN 60601-1-2, KCC Class B, AS/NZS, ERP, CECP, RoHS2, VCCI Class B, CISPR Class B, SEPA, halogenarm, EMV, HP GSE, EN, CNS |
| | 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 | Microsoft RDP, HP Easy Tools, HP Device Manager, Citrix HDX, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager, Microsoft RFX |
| | 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)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.