HP Elite t655 - Thin Client - SFF - 1 x Ryzen Embedded R2314 / 2.1 GHz

RAM 4 GB - Flash 32 GB - eMMC - Radeon Graphics - 1GbE - HP ThinPro - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch

Gruppe Komplettsysteme

Hersteller HP

Hersteller Art. Nr. 5H0K3EA#ABD EAN/UPC 0197029359179



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 2.1 GHz - 4 GB - Flash 32 GB - Deutsch

Typ Thin Client - SFF

Lokalisierung Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Prozessor 1 x AMD Ryzen Embedded R2314 / 2.1 GHz (bis zu 3.5 GHz, (Quad-Core)

RAM 4 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

Tastatur Deutsch Stromversorgung (50/60 Hz)

Bereitgestelltes Betriebssystem HP ThinPro

Software inbegriffen HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell,

Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

3.5 cm x 20 cm x 20 cm

Gewicht 1.174 kg

Umweltschutzstandards TCO Certified Desktops 9, ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Тур	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	4 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 4 GB
	Festplattenlaufwerk
Тур	Flash - M.2
Kapazität	1 x 32 GB
Merkmale	еММС
	Optischer Speicher
Тур	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	AMD Radeon Graphics
Videoschnittstellen	DisplayPort
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	3
	Audioausgang
Soundmodus	Stereo
	Eingabegerät
Тур	Maus, Tastatur

	Tastatur
Schnittstelle	USB
Lokalisierung und Layout	Deutsch
	Maus
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111EPH-CG
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	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	WEEE, EN 60601-1-2, ERP, CECP, RoHS2, SEPA, halogenarm, EMV, HP GSE
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil Netzteil
Gerätetyp Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts	
Bezeichnung des	Netzteil
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts	Netzteil HP Smart AC Adapter
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell,
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem Software	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager Informationen zur Nachhaltigkeit
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem Software TCO-zertifiziert	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager Informationen zur Nachhaltigkeit TCO Certified Desktops 9
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem Software TCO-zertifiziert	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager Informationen zur Nachhaltigkeit TCO Certified Desktops 9 Ja
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem Software TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager Informationen zur Nachhaltigkeit TCO Certified Desktops 9 Ja Herstellergarantie
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem Software TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager Informationen zur Nachhaltigkeit TCO Certified Desktops 9 Ja Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem Software TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert Service und Support Details zu Abmessungen &	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager Informationen zur Nachhaltigkeit TCO Certified Desktops 9 Ja Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr Abmessungen und Gewicht 3.5 cm - 20 cm - 20 cm - 1.174 kg - mit Ständer
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Bereitgestelltes Betriebssystem Software TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert Service und Support Details zu Abmessungen & Gewicht	Netzteil HP Smart AC Adapter Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 45 Watt Betriebssystem / Software HP ThinPro Englisch/Deutsch HP Easy Tools, HP Device Manager, HP ThinUpdate, HP True Graphics, HP Easy Shell, Microsoft Edge, HP Write Manager, HP Cloud Endpoint Manager Informationen zur Nachhaltigkeit TCO Certified Desktops 9 Ja Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr Abmessungen und Gewicht 3.5 cm - 20 cm - 20 cm - 1.174 kg - mit Ständer - 1.12 kg - ohne Ständer

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.