### JACOB

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

RAM 8 GB - Flash 64 GB - eMMC - Radeon Graphics - 1GbE - Win 10 IoT Enterprise - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch

Gruppe Komplettsysteme

Hersteller HP

Hersteller Art. Nr. 5H0J2EA#ABD EAN/UPC 0197029358172



#### 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 - 8 GB - Flash 64 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 8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM

Festplatte Flash 64 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 Windows 10 IoT Enterprise

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

CO2-Fußabdruck 130 Kohlendioxidemissionen in kg

#### Ausführliche Details

## JACOB

	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	8 GB (installiert) / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	2667 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2667 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 0 (frei)
Konfigurationsmerkmale	2 x 4 GB
	Festplattenlaufwerk
Тур	Flash - M.2
Kapazität	1 x 64 GB
Merkmale	eMMC
	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

## JACOB

Тур	Maus, Tastatur
130	Tastatur
Schnittstelle	USB
Lokalisierung und Layout	Deutsch
Lonalisteraring and Layout	Maus
Schnittstelle	USB
Seminastette	Netzwerk
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111EPH-CG
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
2 dtd 2 m. ( ) ( ) ( )	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
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts	HP Smart AC Adapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	45 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise Englisch/Deutsch
Software	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-zertifiziert	TCO Certified Desktops 9
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	130 Kohlendioxidemissionen in kg
Herstellung (kg CO2e)	61
Logistik (kg CO2e)	0.7
Verwendung (kg CO2e)	66
EOL (kg CO2e)	0.9

Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e)	130
	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.