

HP t740/W19/32GF/8GR TC Thin Client

Artikelnummer 998272802

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der HP t740 Thin Client, unser leistungsstärkster Desktop-Thin Client, der bis zu sechs 4K-Displays unterstützt, stellt für Ihre grafikintensiven, virtuellen, Cloud- und lokalen Computerumgebungen eine herausragende Leistung bereit.

- **Proaktive Schutzkontrollen**

Verhindern Sie nicht autorisierte Updates mit einem integrierten Betriebssystem, das Flash-Speicher schützt. Passen Sie Benutzereinstellungen und -berechtigungen an, um ein- und ausgehende Daten zu überwachen und zu kontrollieren.

- **Zusätzliche Abwehrmaßnahmen**

Schützen Sie Ihre Inhalte und Daten noch besser mit einer optionalen, in die Smartcard integrierten Tastatur und einer Glasfaser-NIC-Verbindung.

Produkteigenschaften

Software - Typ	HP Smart Zero Client Services, Citrix ICA, Microsoft RemoteFX, HP Device Manager, LogOn Manager, Citrix Workspace Suite, Mozilla Firefox, HP Easy Tools, Citrix HDX, VMware Horizon View, HP CIK for Microsoft SCCM
Videoschnittstellen	DisplayPort
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Max. unterstützte Anzahl	1
Prozessornummer	V1756B
Version	Windows 10 IoT Enterprise
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Festplattenlaufwerk - Typ	Flash
Massenspeicher-Controller - Typ	Keine(r)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB-C 3.1 Gen 2, USB 3.1 Gen 2, 3 x USB 3.1 Gen 1, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 2.0, 1 x Kopfhörer/Mikrofon, 4 x DisplayPort
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Max. Turbo-Taktfrequenz	3,6 GHz
Cache-Speicher - Installierte Größe	4 MB
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Maus
RAM - Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Gestellte Leistung	90 Watt
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x16 (8x-, 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card
System - Typ	Thin Client
SSD-Formfaktor	M.2
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Massenspeicher-Controller (2.) - Typ	Keine(r)
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111EPH-CG
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Hersteller-Formfaktor	Kleiner Formfaktor
Grafikprozessor	AMD Radeon Vega 8
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Kapazität des Festplattenlaufwerks	32 GB
Anz. der Kerne	Quad-Core
Taktfrequenz	3,25 GHz
Gewicht	1,323 kg
Anz. Steckplätze	2
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Grafikprozessorserie	AMD Radeon Vega
RAM - Formfaktor	SO DIMM 260-PIN

Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 10 IoT Enterprise for Thin Client
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Drucker - Typ	Keine(r)
Prozessor - Typ	Ryzen Embedded
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Gehäuse - Formfaktor	Kleiner Formfaktor
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden

Weitere Bilder

