

HP Elite 805 G8 - Mini Desktop - Ryzen 5 5600GE / 3.4 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - NVMe - Radeon Graphics - 1GbE, Bluetooth 5.3, Wi-Fi 6 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3 - Win 11 Pro - Monitor: keiner - Tastatur: Italienisch - S



Artikelnummer	900080996
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

HP ELITEMINI 805 G8 R5 16/512 AMD 4,4 GHz GB 512 m.2 NVMe Bluetooth 5 Desktop Windows 11 Professional

Produktbeschreibung:

Der HP Elite 805 G8 verändert den Arbeitsbereich mit seinem extrem kleinen Formfaktor und ermöglicht leistungsstarkes Computing ohne großen Platzbedarf. Dieser Mini-Desktop spart nicht nur Platz, sondern verfügt auch über High-Definition-Audio, das von einem integrierten Realtek ALC3867 Audio-Codec-Chip unterstützt wird und ein überragendes Audioerlebnis für Multimedia und Kommunikation bietet. Einfache Konnektivität wird durch moderne Anschlüsse wie USB-C 3.2 Gen 2 mit Ladefunktion und DisplayPort 1.4 gewährleistet, die den Anschluss verschiedener Peripheriegeräte und Bildschirme ermöglichen. Sicherheit hat oberste Priorität, und der HP Elite 805 G8 zeichnet sich durch die Einhaltung mehrerer Standards und den integrierten Sicherheitschip Trusted Platform Module (TPM 2.0) aus, der Ihre Daten schützt. Angetrieben von einem AMD Ryzen 5-Prozessor und integrierter AMD Radeon-Grafikkarte bewältigt er Aufgaben und Multimedia effizient und bietet sowohl für den beruflichen als auch für den privaten Gebrauch ein reibungsloses und effizientes Benutzererlebnis.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Personal-Computer

Formfaktor des Produktes

Mini Desktop

Integrierte Sicherheit

Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Lokalisierung

Sprache: Italienisch / Region: Italien

Prozessor / Chipsatz

CPU

AMD Ryzen 5 5600GE

Taktfrequenz

3,4 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz

4,4 GHz

Anz. der Kerne

6 Kerne
Prozessoranzahl
1
Max. Prozessoranzahl
1
L2-Cache
3 MB
CPU-Upgrade-Möglichkeit
Upgradefähig
Chipsatz
AMD PRO 565
Cache-Speicher
Installierte Größe
L3 - 16 MB
Cache pro Prozessor
16 MB
RAM
Installierte Anzahl
16 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie
DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit
1600 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit
1600 MHz
Formfaktor
SO DIMM 260-PIN
Steckplatz
2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale
1 x 16 GB
Festplattenlaufwerk
Typ
SSD - M.2 2280
Kapazität
1 x 512 GB
Schnittstellen Typ
PCI Express
Merkmale
NVM Express (NVMe)
Optischer Speicher
Typ
Kein optisches Laufwerk
Monitor
Monitortyp
Keiner.
Grafik-Controller
Grafikprozessor
AMD Radeon Graphics
Videoschnittstellen
DisplayPort
HDCP-kompatibel
Ja
Audioausgang
Soundmodus
Stereo
Max. Sampling-Rate
192 kHz

Kompatibilität

High-Definition-Audio

Eingabegerät

Typ

Maus, Tastatur

Tastatur

Tastaturname

HP 125

Schnittstelle

USB

Lokalisierung und Layout

Italienisch

Maus

Mausname

HP 125

Schnittstelle

USB

Netzwerk

Schnittstellentyp (Bustyp)

PCI Express Mini Card (M.2)

Ethernet-Controller

Realtek RTL8111FPH-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 5.3,

IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)

Remoteverwaltungsprotokoll

SNMP 2

Leistungsmerkmale

Wake on LAN (WoL), Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), PXE 2.1 support, doppelter Stream (2x2)

Produktzertifizierungen

W-Lan ZERTIFIZIERT

Erweiterung/Konnektivität

Steckplatz

1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230 (für drahtloses Modul)

2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (für den internen Speicher)

2 (gesamt)/ 2 (frei) x Flex I/O

Schnittstellen

USB-C 3.2 Gen 2 (Aufladung)

4 x USB 3.2 Gen 2 (einer dieser lädt)

1 x Kopfhörer/Mikrofon (CTIA-Kopfhörersupport)

2 x DisplayPort 1.4

2 x USB 3.2 Gen 1

1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45

Verschiedenes

Diebstahl-/Einbruchschutz

Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), retractable padlock loop

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

VESA-Halterung

100 x 100 mm

Kennzeichnung

FCC Klasse B bescheinigt, VCCI, ICES-003, FIPS 140-2 Level 2, RoHS, UL 60950-1, CCC Class B, KCC, WEEE, KCC Class B, UL

62368-1, CSA C22.2 No. 62368-1-14

Hersteller-Vertriebsprogramm

HP Smart Buy

Stromversorgung

Gerätetyp

Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)

Gestellte Leistung

65 Watt

Effizienz

89% (230VAC), 88% (115VAC)

Power Factor Korrektur

Ja (aktiv)

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem

Windows 11 Pro Italienisch / Englisch

Software

HP Client Catalog (kostenloser Download), HP Image Assistant (kostenloser Download), HP-Kompatibilitäts- & Integrations-Set (kostenloser Download), HP Cloud Recovery, HP Client Management Script-Bibliothek (kostenloser Download), HP Patch-Assistent (kostenloser Download), HP Treiberpakete (kostenloser Download)

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert

TCO Certified Desktops 9

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr - Vor-Ort

Abmessungen und Gewicht

Breite

17,7 cm

Tiefe

17,5 cm

Höhe

3,4 cm

Gewicht

1,45 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

49,8 cm

Transporttiefe

23,5 cm

Transporthöhe

13,2 cm

Transportgewicht

2,95 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

10 °C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Produkteigenschaften

Software - Typ - HP Patch-Assistent (kostenloser Download, HP Client Management Script-Bibliothek (, HP Image Assistant (kostenloser Download, HP Client Catalog (kostenloser Download), HP-Kompatibilitäts- & Integrations-Set (, HP Treiberpakete (kostenloser Download), HP Cloud Recovery

Weitere Bilder

