

HP EliteDesk 800 G6(21L23EA#ABF)

HP EliteDesk 800 G6 - Mini bureau - Core i5 10500 / 3.1 GHz - vPro - RAM 8 Go - SSD 256 Go - NVMe - UHD Graphics 630 - GigE - LAN sans fil:802.11a/b/g/n/ac/ax,Bluetooth 5.1 - Win 10 Pro 64 bits - moniteur:aucun - clavier:Français

Travaillez rapidement avec le mini-ordinateur de bureau HP EliteDesk 800,compact et hautes performances. Il est conçu pour les espaces ouverts avec une acoustique améliorée pour vous aider à vous concentrer,le WLAN à portée étendue HP qui réduit rapidement l'encombrement du réseau,et des fonctionnalités qui s'adaptent à votre déploiement spécifique.



Mise en avant

Évoluer avec l'espace de travail moderne
Travailler en toute tranquillité
Puissance et performances

Les atouts

Évoluer avec l'espace de travail moderne

Retrouvez l'usage de votre espace de bureau grâce à un ordinateur que vous pouvez installer derrière votre moniteur HP. Connectez-vous rapidement dans les espaces très fréquentés grâce au WLAN à portée étendue HP.

Travailler en toute tranquillité

Les fonctionnalités de sécurité HP travaillent ensemble pour créer un système de défense toujours en service,actif et résistant. Du BIOS au navigateur,en passant par le système d'exploitation,ces solutions en constante évolution aident à protéger votre ordinateur des menaces.

Puissance et performances

Les utilisateurs hautes performances bénéficieront d'une grande réactivité grâce à un puissant processeur.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	HP EliteDesk 800 G6 - mini bureau - Core i5 10500 3.1 GHz - vPro - 8 Go - SSD 256 Go - Français
Type	Ordinateur personnel - mini bureau
Technologie de Plate-forme	Intel vPro Platform
Localisation	Langue: français / région: France
Processeur	Intel Core i5 (10ème génération) 10500 / 3.1 GHz (4.5 GHz) (6 cœurs)
Caractéristiques principales du processeur	Technologie Hyper-Threading,technologie Intel Turbo Boost 2,Intel Smart Cache
Mémoire cache	12 Mo
Cache par processeur	12 Mo
RAM	8 Go (installé) / 64 Go (maximum) - DDR4 SDRAM - non ECC
Contrôleur de stockage	SATA (SATA 6Gb/s)
Disque dur	SSD 256 Go - PCI Express 3.0 - M.2 2280 - NVM Express (NVMe)
Stockage optique	Pas de disque optique
Contrôleur graphique	Intel UHD Graphics 630 Dynamic Video Memory Technology
Sortie audio	Stéréo
Réseaux	GigE,802.11a,802.11b/g/n,802.11ac,802.11ax (Wi-Fi 6),Bluetooth 5.1
Clavier	Français
Alimentation	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Système d'exploitation fourni	Windows 10 Pro Édition 64 bits

Dimensions (LxPxH)	17.7 cm x 17.5 cm x 3.4 cm
Poids	1.42 kg
Normes environnementales	TCO Certified Desktops 8,ENERGY STAR
Garantie du fabricant	Garantie limitée - pièces et main d'oeuvre - 3 ans - sur site

Spécifications détaillées

Général

Technologie de Plate-forme	Intel vPro Platform
Type	Ordinateur personnel
Facteur de forme	Mini bureau
Sécurité intégrée	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Localisation	Langue: français / région: France

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core i5 (10ème génération) 10500
Fréquence d'horloge	3.1 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.5 GHz
Nombre de cœurs	6 cœurs
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1
Évolutivité de l'unité centrale	Évolutif
Caractéristiques principales du processeur	Technologie Hyper-Threading, technologie Intel Turbo Boost 2, Intel Smart Cache
Type de chipset	Intel Q470

Mémoire cache

Taille installée	12 Mo
Cache par processeur	12 Mo

RAM

Taille installée	8 Go / 64 Go (maximum)
Technologie	DDR4 SDRAM - non ECC
Vitesse de mémoire effective	2666 MHz
Vitesse nominale de la mémoire	2666 MHz
Format	SO DIMM 260 broches
Emplacements	2 (Totale) / 1 (vide)
Caractéristiques	Mémoire sans tampon
Caractéristiques de configuration	1 x 8 GB

Disque dur

Type	SSD - M.2 2280
Capacité	1 x 256 Go
Type d'interface	PCI Express 3.0
Caractéristiques	NVM Express (NVMe)

Contrôleur de stockage

Type	1 x SATA
Type d'interface du contrôleur	SATA 6Gb/s

Stockage optique

Type	Pas de disque optique
------	-----------------------

Moniteur

Type de moniteur	Aucun
------------------	-------

Contrôleur graphique

Processeur graphique	Intel UHD Graphics 630 Dynamic Video Memory Technology
Interfaces vidéo	HDMI, DisplayPort
Compatible HDCP	Oui
Nombre maximum de moniteurs	3

Sortie audio

Mode de sortie audio	Stéréo
Fréquence d'échantillonnage max.	192 kHz
Normes de conformité	Audio haute définition

Appareil d'entrée

Type	Souris, clavier
------	-----------------

Clavier

Nom du clavier	HP 320K
Interface	USB
Localisation et disposition	Français

Souris

Technologie	Optique
Interface	USB

Réseaux

Contrôleur Ethernet	Intel I219-LM
LAN sans fil pris en charge	Oui
Carte NIC sans fil	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.1
Protocole de gestion à distance	SNMP 2
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL), prise en charge ACPI, PXE 2.1 support, double flux (2 x 2)
Normes de conformité	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.11d, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, Wi-Fi CERTIFIÉ, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.3az, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v

Extension/connectivité

Baies	1 (total) / 1 (libre) x interne 2.5"
Emplacements	1 (total) / 0 (libre) x M.2 Card - 2230 (mode x 1) 2 (total) / 1 (libre) x M.2 Card - 2230/2280 (mode x4)
Interfaces	3 x USB 3.2 Gen 1 (1 à l'avant, 2 à l'arrière) (l'un d'entre eux avec des fonctionnalités de réveil, l'un d'entre eux est en charge) 3 x USB 3.2 Gen 2 (1 à l'avant, 2 à l'arrière) (l'un d'entre eux avec la fonctionnalité de réveil) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 à l'avant) (charge) 2 x DisplayPort 1 x casque/microphone (1 à l'avant) (Prise en charge des casques d'écoute CTIA et OMTP) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HDMI 2 x USB 2.0

Divers

Accessoires inclus	Support de châssis vertical de bureau Mini HP
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), boucle de cadenas
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Normes de conformité	Homologué FFC de classe B, ICES-003, CCC, RoHS, UL 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-07, WEEE, KCC Class B, Critères Communs EAL4+, CECP, VCCI Class B, SEPA, faible halogène, UL 62368-1, CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1-14

Alimentation

Type de périphérique	Adaptateur secteur
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Alimentation fournie	90 Watt
Efficacité	89% (230VAC), 88% (115VAC)

Système d'exploitation / Logiciels

Système d'exploitation fourni	Windows 10 Pro Édition 64 bits Anglais/Français
Logiciel	HP Support Assistant, Windows Defender, HP Secure Erase, HP BIOS Configuration Utility (téléchargement gratuit), HP Client Catalog (téléchargement gratuit), HP Setup Integrated OOBE, HP Image Assistant (téléchargement gratuit), HP JumpStart, HP Noise Cancellation, HP System Software Manager (téléchargement gratuit), HP Privacy Settings, HP Cloud Recovery, Bibliothèque de scripts de gestion des clients HP (téléchargement gratuit), HP BIOSphere Gen6, HP Wake on WLAN, HP Desktop Support Utility, HP Manageability Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Manager Gen4 (téléchargement gratuit), HP Client Security Suite Gen6

Normes environnementales

Certifié TCO	TCO Certified Desktops 8
Certifié ENERGY STAR	Oui

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - pièces et main d'oeuvre - 3 ans - sur site
------------------------	---

Dimensions et poids

Largeur	17.7 cm
---------	---------

Profondeur	17.5 cm
Hauteur	3.4 cm
Poids	1.42 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	49.8 cm
Profondeur emballée	13.2 cm
Hauteur emballée	23.5 cm
Poids emballé	2.95 kg

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.