

HP 290 G1 - SFF - Core i3 8100 3.6 GHz - 8 Go - SSD 256 Go - Français



HP 290 G1 - SFF - Core i3 8100 / 3.6 GHz - RAM 8 Go - SSD 256 Go
- NVMe - graveur de DVD - UHD Graphics 630 - GigE - Win 10 Pro
64 bits - moniteur : aucun - clavier : Français

Référence : 5ZS39EA

Marque : HP

Référence fabricant : 5ZS39EA#ABF

Code EAN : 0193808366062

Code UNSPSC : 1716082402

DESCRIPTION

Description du produit

Optimisez votre investissement

Attaquez votre journée de travail sans vous ruiner avec le HP 290 SFF. Obtenez la puissance informatique dont vous avez besoin tout en réduisant au maximum l'encombrement et le coût total de possession : voilà un investissement judicieux.

Caractéristiques du produit

- HP 290 G1.
- Fréquence du processeur: 3,6 GHz, Famille de processeur: Intel® Core i3, Modèle de processeur: i3-8100.
- Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM, Fréquence de la mémoire: 2666 MHz.
- Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD, Lecteur optique: DVD±RW.
- Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel® UHD Graphics 630.
- Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro, Architecture du système d'exploitation: 64-bit.
- Alimentation d'énergie: 180 W.
- Type de châssis: Micro Tower.
- Type de produit: PC

Description du produit

Attaquez votre journée de travail sans vous ruiner avec le HP 290 SFF. Obtenez la puissance informatique dont vous avez besoin tout en réduisant au maximum l'encombrement et le coût total de possession : voilà un investissement judicieux.

Faites face à n'importe quelle situation Assurez l'avenir de votre entreprise. Les ordinateurs HP tirent le meilleur parti de Windows 10 Pro pour vous protéger contre les menaces de sécurité d'aujourd'hui et pour optimiser les fonctionnalités de gestion et de productivité des entreprises.

Une connectivité sans soucis Profitez de connexions rapides et faciles avec un LAN Gigabit en option et un WLAN doté du protocole 802.11ac et d'une connectivité Bluetooth 4.2.

Prise en charge de périphériques Prenez en charge deux écrans indépendants avec la connectivité VGA et HDMI et branchez jusqu'à 8 périphériques USB compatibles tout en utilisant un port série.

Gestion de PC plus facile à gérer Obtenez les mises à jour dont vous avez besoin plus rapidement grâce à HP Support Assistant.

Image logicielle claire Avec l'image logicielle claire et professionnelle du HP 290 SFF, vous serez productif en un temps record !

Points forts du produit

- Prêt pour une solution HP ? Le HP 290 SFF est un ordinateur puissant doté des fonctionnalités dont vous avez besoin pour accomplir vos tâches quotidiennes.
- Un style progressif. Le HP 290 SFF occupe moins d'espace qu'une tour classique et il est doté d'un design élégant et facile à installer et à utiliser.
- Un traitement puissant. Optimisez les performances avec un processeur Intel Core 8e génération, une carte graphique Intel UHD ou une carte graphique distincte en option, jusqu'à 16 Go de mémoire DDR4, des logements PCIe pour les extensions futures et la prise en charge de stockage PCIe NVMe en option.
- Assurez la sécurité de vos données. Contribuez à la protection de votre investissement et de vos données avec le microprogramme TPM et un emplacement pour dispositif antivol.

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type	Ordinateur personnel
Facteur de forme	Petit facteur de forme
Sécurité intégrée	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Localisation	Langue : français / région : France
Processeur / Chipset	
CPU	Intel Core i3 (8ème génération) 8100

Fréquence d'horloge	3.6 GHz
Nombre de coeurs	Quadricœur
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1
Mémoire cache	
Taille installée	6 Mo
Cache par processeur	6 Mo
RAM	
Taille installée	8 Go / 32 Go (maximum)
Technologie	DDR4 SDRAM
Vitesse de mémoire effective	2666 MHz
Vitesse nominale de la mémoire	2666 MHz
Format	DIMM 288 broches
Emplacements	2 (Totale) / 1 (vide)
Caractéristiques de configuration	1 x 8 GB
Disque dur	
Type	SSD - M.2
Capacité	1 x 256 Go
Type d'interface	PCI Express
Caractéristiques	NVM Express (NVMe)
Contrôleur de stockage	
Type	1 x SATA
Type d'interface du contrôleur	SATA 6Gb/s
Stockage optique	
Type	Graveur de DVD
Moniteur	
Type de moniteur	Aucun
Contrôleur graphique	
Processeur graphique	Intel UHD Graphics 630
Sortie audio	
Mode de sortie audio	Stéréo
Fréquence d'échantillonnage max.	192 kHz
Normes de conformité	Audio haute définition
Périphérique d'entrée	
Type	Souris, clavier
Clavier	
Interface	USB
Localisation et disposition	Français
Souris	
Technologie	Optique
Interface	USB
Réseaux	
Type d'interface (bus)	PCI Express 1.1 x1
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Protocole de gestion à distance	SNMP 2
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL), prise en charge ACPI, support PXE, auto-uplink (MDI/MDI-X auto)
Extension/connectivité	
Baies	1 (total) / 0 (libre) x externe 5,25" Slim Line 1 (total) / 1 (libre) x interne 3.5" 1 (total) / 1 (libre) x externe
Emplacements	1 (total) / 1 (libre) x PCIe 3.0 x16 1 (total) / 1 (libre) x PCIe 2.0 x1 2 (total) / 1 (libre) x M.2 Card
Interfaces	2 x USB 3.1 Gen 1 (2 à l'avant) 4 x USB 2.0 (4 à l'arrière) 1 x casque/microphone (1 à l'avant) 1 x entrée de ligne audio 1 x sortie de ligne audio 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HDMI (1 à l'arrière) 1 x VGA 1 x microphone 1 x série 2 x USB 3.1
Divers	
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Alimentation	
Type de périphérique	Alimentation électrique
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Alimentation fournie	180 Watt
Efficacité	87%
Correction du facteur de puissance	Oui (actif)
Système d'exploitation / Logiciels	
Système d'exploitation fourni	Windows 10 Pro Édition 64 bits Anglais/Français
Normes environnementales	

Certifié ENERGY STAR	Oui
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - pièces et main d'oeuvre - 1 an - sur site
Dimensions et poids	
Largeur	27 cm
Profondeur	29.6 cm
Hauteur	9.5 cm
Poids	4.2 kg
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress