



## EliteOne 800 G6 AiO 24 Touchscreen



### Eleganza e potenza in un'unica soluzione

HP EliteOne 800 All-in-One, incredibilmente sottile e con una diagonale da 23,8", catturerà la vostra attenzione con il suo design straordinario. Scoprite cosa può fare oggi un AiO con questa soluzione avanzata, sicura e senza compromessi, progettata per chi è in prima linea in azienda.

### Design eccezionale

HP EliteOne 800 AiO aggiungerà un tocco di stile al vostro ufficio con il suo profilo sottile e il suo design sofisticato. Con le cornici micro-edge su tre lati e una gestione efficiente dei cavi che libera spazio sulla scrivania, questo AiO è progettato per distinguersi.

### Potenza e prestazioni ai massimi livelli

Gli utenti che hanno bisogno di prestazioni superiori potranno sperimentare tutta la potenza e la reattività dei processori Intel®.

### Privacy garantita

Le funzionalità di sicurezza di HP interagiscono per creare una difesa sempre attiva, dinamica e resiliente. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutare a proteggere il tuo PC dalle minacce.

### Tutta la potenza della realtà virtuale

Affrontate la giornata con la massima efficienza grazie ad HP EliteOne 800 AiO, un PC predisposto per la realtà virtuale. Le opzioni configurabili includono un processore Intel® Core™ di decima generazione, Intel® vPro™ e la scheda grafica NVIDIA® GeForce® RTX 2070 SUPER™ di fascia alta (opzionale).

### Massima concentrazione sul lavoro grazie a un design ultra-silenzioso.

HP EliteOne 800 AiO è dotato della tecnologia HP Run Quiet Design che gestisce le ventole di raffreddamento in modo intelligente per un funzionamento sempre ottimale e silenzioso.

Lavorate su più applicazioni contemporaneamente utilizzando l'AiO come secondo monitor per il vostro notebook tramite l'ingresso HDMI (funzione opzionale).

### Garanzia :

36 mesi

#### MEMORIA DI MASSA

Dimensione Tot. Supporti	<b>256 GB</b>	Tipo Supporto 1	<b>SSD (Solid State Disk)</b>	Dimensione Supporto 1	<b>256 GB</b>	Interfaccia Supporto 1	<b>M.2 PCIe NVMe</b>
Velocità Supporto 1	<b>0 rpm</b>	Interfaccia Supporto 2	<b>M.2 2230/2280 PCIe</b>	Tipologia Controller	<b>M.2 PCIe</b>	Numero Supporti	<b>1</b>

#### GRAFICA

Memoria Dedicata	<b>0 MB</b>	Scheda grafica integrata	<b>Sì</b>	Modello della scheda grafica	<b>UHD Graphics 630</b>	Risoluzione Massima (Larghezza)	<b>4.096 Px</b>
Risoluzione Massima (Altezza)	<b>2.304 Px</b>	Produttore della scheda grafica	<b>Intel</b>				

#### PROCESSORE

Tecnologia del processore	<b>Core i5</b>	Modello del processore	<b>i5-10500</b>	Produttore del processore	<b>Intel</b>	Velocità di clock	<b>3,1 GHz</b>
Cache Dimensioni Totali	<b>12 MB</b>						

**GENERALE**

Colore Primario	<b>Grigio</b>	Mouse	<b>Ottico Wireless</b>	Wireless (standard)	<b>Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>	Bluetooth	<b>Sì</b>
Tastiera	<b>Wireless</b>	Layout Tastiera	<b>Italiano</b>	Altoparlanti	<b>Sì</b>		
Caratteristiche Specifiche	<b>Audio ad alte prestazioni by Bang &amp; Olufsen</b>			Caratteristiche di sicurezza	<b>Password di accensione (tramite BIOS); disabilitazione porta SATA (tramite BIOS); password di configurazione (tramite BIOS); supporto per dispositivi di blocco dello chassis e per cavi con lucchetto; abilitazione/disabilitazione porta seriale (tramite BIOS); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; HP DriveLock e Automatic DriveLock; chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+); HP Client Manager Gen 6; HP Sure Recover Gen3; HP Sure Run Gen3; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6</b>		
Caratteristiche Generali	<b>Stand regolabile in altezza</b>		<b>Chipset Intel Q470 (Vpro)</b>				

**CONNETTORI/PORTE**

N° totale porte USB	<b>7</b>	USB posteriori	<b>5</b>	USB laterali	<b>2</b>	USB frontali	<b>0</b>
Porte USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5 Gbps) Type-A	<b>0</b>	N° porte USB 3.1	<b>4</b>	Porte USB 3.1	<b>Tipo C</b>	Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-C	<b>1</b>
VGA	<b>No</b>	N° porte Seriali	<b>0</b>	HDMI	<b>Sì</b>	N° porte HDMI	<b>1</b>
Display Port	<b>Sì</b>	N° porte Display Port	<b>2</b>	Mini Display Port	<b>No</b>	Thunderbolt	<b>No</b>
N° porte Ps/2	<b>0</b>	DVI-I	<b>No</b>	DVI-D	<b>No</b>	N° porte Audio - frontali	<b>0</b>
N° porte Audio - laterali	<b>1</b>	N° porte Audio - posteriori	<b>0</b>	N° porte PCI	<b>0</b>	N° porte PCI-Express 1x	<b>0</b>
N° porte PCI-Express 16x	<b>0</b>	Altri Connettori / Porte	<b>Riepilogo Porte:</b> <b>Lato sinistro: 1 cuffia/microfono combinati</b> <b>Lato destro: 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps (ricarica); 1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps</b> <b>Posteriore: 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps (ricarica); 1 HDMI 2.0a IN (per collegare altri pc o notebook) ; 2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 DisplayPort™ 1.4 Dual-Mode</b>				

**MONITOR**

Lunghezza diagonale	<b>23,8 "</b>	Touch Screen	<b>Sì</b>	Risoluzione ottimale orizzontale	<b>1.920 Px</b>	Risoluzione ottimale verticale	<b>1.080 Px</b>
Formato	<b>16:9</b>	Luminosità	<b>250 cd/m<sup>2</sup></b>	Altre Caratteristiche	<b>Antiriflesso</b>		

**VIDEO**

WebCam	<b>Si</b>	Connettori	<b>1 HDMI, 2 DisplayPort</b>	Scheda TV	<b>No</b>	Scheda acquisizione video	<b>No</b>
Risoluzione Webcam	<b>5 MP</b>	Infrarossi	<b>No</b>	Altro	<b>Fotocamera da 5 MP a scomparsa (pull-up) con microfoni digitali dual array integrati</b>		

#### DIMENSIONI & PESO

Altezza	<b>541,2 mm</b>	Larghezza	<b>539,7 mm</b>	Profondità	<b>236,9 mm</b>	Peso senza imballo	<b>10,36 Kg</b>
---------	-----------------	-----------	-----------------	------------	-----------------	--------------------	-----------------

#### UNITÀ OTTICHE

Tipologia unità installata	<b>Nessuna Unità Ottica</b>						
----------------------------	-----------------------------	--	--	--	--	--	--

#### RAM

RAM Installata	<b>8 GB</b>	RAM Massima	<b>64 GB</b>	Tipologia della RAM	<b>SO-DIMM</b>	Banchi RAM Totali	<b>2</b>
Banchi RAM Liberi	<b>1</b>	Frequenza	<b>2.666 MHz</b>	Tecnologia della RAM	<b>DDR4</b>		

#### CONTROLLER

LAN (velocità)	<b>10/100/1000</b>	Raid	<b>No</b>				
----------------	--------------------	------	-----------	--	--	--	--

#### LETTORI MEMORY/SMART CARD

Card reader	<b>Non Presente</b>						
-------------	---------------------	--	--	--	--	--	--

#### SOLUZIONI

Scuola Digitale	<b>Generico</b>						
-----------------	-----------------	--	--	--	--	--	--

#### CERTIFICAZIONI

Certificazioni	<b>Certificazione ENERGY STAR®; CECP; Registrazione EPEAT® 2019</b>						
----------------	---	--	--	--	--	--	--

#### SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Versione S.O.	<b>Professional</b>	S.o.	<b>Windows 10</b>	Bit S.O.	<b>64</b>		
Software Inclusi	<b>HP Noise Cancellation Software; HP Support Assistant; HP JumpStart; HP Privacy Settings; HP Desktop Support Utilities</b>						

#### ALIMENTATORE

Potenza	<b>210 W</b>						
---------	--------------	--	--	--	--	--	--

#### VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)

Supporto montaggio vesa	<b>Si</b>	Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	<b>100mm</b>	Staffa nella confezione	<b>No</b>		
-------------------------	-----------	---	--------------	-------------------------	-----------	--	--

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.