



**Pc All-in-One 23,8" professional intel core i5 512 gb HP EliteOne 840 G9 AiO 24 Non Touch special e**

Codice	CK438783
EAN	0199896861885
Marca	HP
Part number	D58RCET
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	11.773
Volume (cm <sup>3</sup> )	87834.43929

**Fate sentire la vostra presenza, anche a distanza**

Trasformate il vostro ufficio o spazio di lavoro in un ambiente sofisticato grazie ad HP EliteOne 800 AiO, il dispositivo dal design elegante dotato di un processore Intel® Core di dodicesima generazione e di tutta una serie di funzionalità di collaborazione innovative per garantire la massima produttività, anche durante le videoconferenze.

HP Dynamic Voice Leveling aumenta automaticamente il livello del microfono per ottimizzare la chiarezza della voce in un raggio di 3 metri dal PC. La funzione di riduzione del rumore 2.0 basata su IA utilizza la tecnologia di filtraggio del rumore per migliorare l'audio delle conferenze anche quando si indossa una mascherina.

**Audio e video per il web conferencing**

Partecipate alle riunioni virtuali in tutta efficienza grazie alle avanzate funzionalità audio e video di questo potente dispositivo.

**Privacy garantita**

HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware.

Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce. Impedite qualsiasi modifica indesiderata alle impostazioni di sicurezza e limitate la diffusione di malware con HP Sure Run Gen5, che identifica, isola e traccia gli attacchi.

SPECIFICHE	
Capacità	512 gb
Marca	HP
Sistema Operativo	professional
Dimensione Schermo	23,8"
Tipo Processore	intel core i5
Tipo memoria di massa	ssd (solid state disk)

DIMENSIONI & PESO	
Altezza	558,1 mm
Larghezza	539,6 mm
Peso senza imballo	9,36 kg
Profondità	238 mm
GENERALE	
Altoparlanti	Si
Bluetooth	Si
Mouse	Ottico USB
Tastiera	Standard Usb
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Caratteristiche Specifiche	Audio ad alte prestazioni by Bang & Olufsen
Colore Primario	Grigio
Caratteristiche di sicurezza	Chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+) (con certificazione FIPS 140-2 livello 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Modulo di persistenza Absolute; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5
Caratteristiche Generali	<b>Stand regolabile in altezza e con bassetta di ricarica wireless integrata;</b>

	Supporto per montaggio VESA 100 venduto separatamente (cod. 6H1W8AA - EliteOne G9 VESA Plate);
Layout Tastiera	Italiano
<b>CONNETTORI/PORTE</b>	
Altri Connettori / Porte	<b>Riepilogo Porte:</b> Lato sinistro: 1 cuffia/microfono combinati ; 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 ; Posteriore: 1 RJ-45; 1 HDMI 2.0a; 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; 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 20 Gbps.
N° porte Audio - frontali	0
N° porte Audio - posteriori	0
N° porte PCI	0
N° porte PCI-Express 16x	0
N° porte PCI-Express 1x	0
N° porte Seriali	0
N° porte Ps/2	0
N° porte USB frontali	0
N° porte USB posteriori	5
N° porte USB 3.0	2
N° porte USB laterali	2
N° porte Audio - laterali	1
N° porte HDMI	1
N° porte Display Port	1
N° totale porte USB	7
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-A	3
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-C	1
Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C	1
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	0

Banchi RAM Totali	2
Frequenza	4800 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Tipologia della RAM	SO-DIMM
RAM Installata	16 GB
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	i5-14500
Tecnologia del processore	Intel Core i5
Velocità di clock	2,5 GHz
Produttore del processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	24 MB
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Bit S.O.	64
S.o.	Windows 11
Software Inclusi	1 anno di Licenza Wolf Pro Security inclusa Per maggiori informazioni vai su <a href="#">HP Wolf Security - Esprinet HUB by Esprinet S.p.A.</a>
Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	12 months
<b>GRAFICA</b>	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore della scheda grafica	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	2304 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	4096 px
Modello della scheda grafica	UHD Graphics 770
Scheda grafica integrata	Si
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Non Presente
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazioni	Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT®

	TCO 9.0
<b>VIDEO</b>	
Connettori	1 HDMI, 1 DisplayPort
Scheda acquisizione video	No
Scheda TV	No
WebCam	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	Si
Altro	Fotocamera a infrarossi FHD da 5 MP per l'autenticazione facciale con Windows Hello e microfoni dual-array. Con HP Auto Frame, la fotocamera e l'audio seguono voi o i vari presentatori mentre si muovono all'interno dell'inquadratura tramite impostazioni predefinite selezionate per testa, testa e spalle o testa e busto.
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Dimensione Supporto 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Interfaccia Supporto 2	M.2 2230/2280 PCIe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Disk)
Tipologia Controller	M.2 PCIe
Velocità Supporto 1	0 rpm
Dimensione Tot. Supporti	512 GB
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	No
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	280 W
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>MONITOR</b>	
Altre Caratteristiche	I pannelli antiriflesso HP Eye Ease con certificazione TÜV favoriscono la rimozione delle onde di luce blu preservando l'accuratezza e la vivacità dei colori.
Lunghezza diagonale	23,8 "
Formato	16:9

Risoluzione ottimale orizzontale	1920 px
Risoluzione ottimale verticale	1080 px
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Touch Screen	No
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Supporto montaggio vesa	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	100mm
Staffa nella confezione	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Livello Capacità AI	Non-AI PC