


ProOne 440 23.8" G9 AiO Touchscreen
Codice: 623L7ET


Prestazioni di classe enterprise. Design All-in-One
 HP ProOne 440 All-in-One garantisce agli utenti prestazioni, sicurezza e scalabilità di livello business in un design salva-spazio. Questo PC è dotato del nuovissimo processore Intel® e protetto da un sistema di sicurezza sempre attivo.

Gestione avanzata delle riunioni
 Grazie alle sue funzionalità smart e ottimizzate, questo PC All-in-One si adatta automaticamente all'illuminazione dell'ambiente e agevola la riduzione dei rumori di fondo indesiderati.

Strumenti per incrementare la produttività
 Portate a termine le vostre attività quotidiane con efficienza, grazie a una serie di funzionalità essenziali per la produttività..

Design elegante e professionale
 Dotato del nostro nuovissimo ed elegante display con design micro-edge su tre lati, HP ProOne 440 AiO PC è una soluzione economicamente vantaggiosa che libera spazio sulla scrivania. È stato progettato per una rapida implementazione: basta posizionarlo e collegare i cavi per mettersi subito al lavoro ed è possibile collegare anche un monitor esterno.

Garanzia :
 36 mesi



L'All-in-One dalla straordinaria convenienza - garanzia 3y

MEMORIA DI MASSA

Dimensione Tot. Supporti	512 GB	Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Disk)	Dimensione Supporto 1	512 GB	Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Velocità Supporto 1	0 rpm	Tipologia Controller	M.2 PCIe	Numero Supporti	1		

GRAFICA

Memoria Dedicata	0 MB	Scheda grafica integrata	Sì	Modello della scheda grafica	UHD Graphics 770	Risoluzione Massima (Larghezza)	4.096 Px
Risoluzione Massima (Altezza)	2.304 Px	Produttore della scheda grafica	Intel				

PROCESSORE

Tecnologia del processore	Intel Core i5	Modello del processore	i5-13500T	Produttore del processore	Intel	Velocità di clock	1,2 GHz
Cache Dimensioni Totali	20 MB						

GENERALE

Colore Primario	Nero	Mouse	Ottico USB	Wireless (standard)	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Bluetooth	Sì
Tastiera	Standard Usb	Altoparlanti	Sì	Caratteristiche Specifiche	Chipset Intel Q670 Speaker frontali a due canali da 2W		
Caratteristiche di sicurezza	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 USB (tramite BIOS); abilitazione/disabilitazione porta seriale (tramite			Caratteristiche Generali	Supporto per montaggio VESA 100 venduto separatamente (cod. 56P78AA - HP ProOne G9 VESA Plate with Power Supply Holder)		

	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 BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen6				
--	---	--	--	--	--

CONNETTORI/PORTE

N° totale porte USB	6	USB posteriori	4	USB laterali	2	Porte USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5 Gbps) Type-A	4
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-A	1	Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-C	1	N° porte Seriali	0	N° porte HDMI	1
N° porte Ps/2	0	N° porte Audio - frontali	0	N° porte Audio - laterali	0	N° porte Audio - posteriori	1
N° porte PCI	0	N° porte PCI-Express 1x	0	N° porte PCI-Express 16x	0		
Altri Connettori / Porte	1x HDMI in 1x RJ-45 LAN						

MONITOR

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

VIDEO

WebCam	Sì	Connettori	No	Scheda TV	No	Scheda acquisizione video	No
Risoluzione Webcam	5 MP	Infrarossi	No				

DIMENSIONI & PESO

Altezza	419 mm	Larghezza	540 mm	Profondità	184 mm	Peso senza imballo	5,37 Kg
---------	--------	-----------	--------	------------	--------	--------------------	---------

UNITÀ OTTICHE

Tipologia unità installata	DVD-RW						
----------------------------	--------	--	--	--	--	--	--

RAM

RAM Installata	16 GB	RAM Massima	32 GB	Tipologia della RAM	SO-DIMM	Banchi RAM Totali	2
Banchi RAM Liberi	1	Frequenza	3.200 MHz	Tecnologia della RAM	DDR4		

CONTROLLER

LAN (velocità)	10/100/1000	Raid	No				
----------------	-------------	------	----	--	--	--	--

LETTORI MEMORY/SMART CARD

Card reader	Non Presente						
-------------	--------------	--	--	--	--	--	--

SOLUZIONI

Scuola Digitale	Generico						
-----------------	----------	--	--	--	--	--	--

CERTIFICAZIONI

Certificazioni	Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT® TCO 9.0						
----------------	---	--	--	--	--	--	--

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Versione S.O.	Professional	S.o.	Windows 11	Bit S.O.	64		
---------------	--------------	------	------------	----------	----	--	--

ALIMENTATORE

Potenza	120 W						
---------	-------	--	--	--	--	--	--

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)

Compatibilità montaggio vesa	Sì	Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	100mm	Staffa nella confezione	No		
------------------------------	----	---	-------	-------------------------	----	--	--

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.