


ProOne 440 23.8" G9 AiO Non Touch (grafica dedicata)
Codice: 623L6ET

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 | 2.000 MB | Scheda grafica integrata | No | Modello della scheda grafica | Radeon 6300M | Risoluzione Massima (Larghezza) | 4.096 Px |
| Risoluzione Massima (Altezza) | 2.304 Px | Produttore della scheda grafica | AMD | | | | |

PROCESSORE

| | | | | | | | |
|---------------------------|---------------|------------------------|-----------|---------------------------|-------|-------------------|-------|
| Tecnologia del processore | Intel Core i7 | Modello del processore | i7-12700T | Produttore del processore | Intel | Velocità di clock | 1 GHz |
| Cache Dimensioni Totali | 30 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 | No | 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.