



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK435790 |
| EAN | 0199896885973 |
| Marca | HP |
| Part number | D5BD2AT |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 11.773 |
| Volume (cm ³) | 87834.43929 |

PC Desktop HP ProOne 240 G10

Il sistema HP ProOne 240 All-in-One offre potenza e funzioni di produttività con prestazioni di classe business. Un ottimo rapporto qualità/prezzo, con un processore fino a Intel® Core Ultra 7 che integra un'unità di elaborazione neurale (NPU) per AI, un display Full HD da 23,8"[3], funzionalità di ottimizzazione video in un design elegante e sottile e una videocamera orientabile.

Adatto agli ambienti di lavoro di oggi

Un design All-in-One che vi prepara per il successo, con prestazioni elevatissime e funzionalità video avanzate.

Una tecnologia all'avanguardia

Le tecnologie più recenti a un prezzo eccezionale, con un potente processore Intel®.

Design elegante e professionale

Dotato di uno schermo con micro bordi su tre lati, questo sottile sistema All-in-One permette di liberare spazio sulla scrivania.

Contribuite anche voi a un futuro sostenibile

La confezione esterna di questo PC AiO HP ProOne 240 è realizzata al 100% con materiali di origine sostenibile e riciclabili.

| SPECIFICHE | |
|-----------------------|------------------------|
| Capacità | 512 gb |
| Marca | HP |
| Sistema Operativo | professional |
| Dimensione Schermo | 23,8" |
| Tipo Processore | intel core i7 |
| Tipo memoria di massa | ssd (solid state disk) |

| DIMENSIONI & PESO | |
|------------------------------|---------|
| Altezza | 419 mm |
| Larghezza | 540 mm |
| Peso senza imballo | 5,37 kg |
| Profondità | 184 mm |

| GENERALE | |
|---------------------|--------------------|
| Altoparlanti | Si |
| Bluetooth | Si |
| Mouse | Ottico USB |
| Tastiera | Standard Usb |
| Wireless (standard) | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Colore Primario | Bianco |

| CONNETTORI/PORTE | |
|-----------------------------|---|
| Altri Connettori / Porte | 1x HDMI Out per collegare un monitor esterno. 1x RJ-45 LAN |
| N° porte Audio - frontali | 0 |
| N° porte Audio - posteriori | 1 |
| 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 posteriori | 5 |
| N° porte USB 3.0 | 2 |
| N° porte Audio - laterali | 0 |
| N° porte HDMI | 1 |
| N° totale porte USB | 5 |
| Porte USB 2.0 High Speed Type-A | 2 |
| Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-C | 1 |
| RAM | |
| Banchi RAM Liberi | 1 |
| Banchi RAM Totali | 2 |
| Frequenza | 3200 MHz |
| RAM Massima | 32 GB |
| Tecnologia della RAM | DDR4 |
| Tipologia della RAM | SO-DIMM |
| RAM Installata | 16 GB |
| PROCESSORE | |
| Modello del processore | i7-1355U |
| Tecnologia del processore | Intel Core i7 |
| Velocità di clock | 5 GHz |
| Produttore del processore | Intel |
| Cache Dimensioni Totali | 12 MB |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
| Bit S.O. | 64 |
| S.o. | Windows 11 |
| Versione S.O. | Professional |
| GRAFICA | |
| Memoria Dedicata | 0 MB |
| Produttore della scheda grafica | Intel |
| Risoluzione Massima (Altezza) | 2304 px |
| Risoluzione Massima (Larghezza) | 4096 px |
| Modello della scheda grafica | Iris Xe Graphics |

| | |
|----------------------------------|--|
| Scheda grafica integrata | Si |
| LETTORI MEMORY/SMART CARD | |
| Card reader | Non Presente |
| CERTIFICAZIONI | |
| Certificazioni | Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT® |
| VIDEO | |
| Connettori | No |
| Scheda acquisizione video | No |
| Scheda TV | No |
| WebCam | Si |
| Risoluzione Webcam | 5 MP |
| Infrarossi | No |
| MEMORIA DI MASSA | |
| Dimensione Supporto 1 | 512 GB |
| Interfaccia Supporto 1 | M.2 PCIe NVMe |
| Numero Supporti | 1 |
| Tipo Supporto 1 | SSD (Solid State Disk) |
| Tipologia Controller | M.2 PCIe NVMe |
| Velocità Supporto 1 | 0 rpm |
| Dimensione Tot. Supporti | 512 GB |
| CONTROLLER | |
| LAN (velocità) | 10/100/1000 |
| Raid | No |
| ALIMENTATORE | |
| Potenza | 90 W |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | Nessuna Unità Ottica |
| MONITOR | |
| Lunghezza diagonale | 23,8 " |
| Formato | 16:9 |
| Risoluzione ottimale orizzontale | 1920 px |
| Risoluzione ottimale verticale | 1080 px |

| | |
|--|-----------------------|
| Luminosità | 250 cd/m ² |
| Touch Screen | No |
| VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI) | |
| Supporto montaggio vesa | No |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | Generico |
| UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU) | |
| Livello Capacità AI | Non-AI PC |