



Codice	CK411803
EAN	0199251185823
Marca	HP
Part number	B70T6AT
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	9.11
Volume (cm ³)	50163.75

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
RAM	16 Gb
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