

Pc Desktop 8.00000 windows 11 intel core i5 512 gb HP Pro SFF 290 G9 gar. 2 anni onsite B70SVAT



Codice	CK414050
EAN	0199251185632
Marca	HP
Part number	B70SVAT
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.445
Volume (cm ³)	32481.9

HP Pro SFF 290 G9 Desktop PC

HP Pro SFF 290 aiuta le aziende a ottimizzare le risorse IT. Dotato di un potente processore Intel®, strumenti essenziali e funzionalità di sicurezza per il business, questo PC conveniente e facile da configurare è caratterizzato da un design scalabile e funzionale che gli permette di crescere insieme alla vostra azienda.

Potenza per elevate prestazioni

Gestite al meglio le vostre attività quotidiane con un processore Intel® e una potente memoria e scheda grafica.

Pronti al futuro

Due alloggiamenti e due slot ad altezza intera lasciano spazio per l'espansione futura del sistema.

Protegete i vostri dati

Protegete il vostro investimento e i vostri dati con un TPM firmware, HP Drive Lock[4] e uno slot per blocco di sicurezza fisico.

Contribuite anche voi a un futuro sostenibile

HP Pro SFF 290 G9 è consegnato in un imballaggio la cui scatola esterna è al 92% di origine sostenibile e riciclabile.

SPECIFICHE

Capacità	512 gb
Marca	HP
RAM	8 Gb
Sistema Operativo	windows 11
Tipo Processore	intel core i5

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	270 mm
Larghezza Pc	95 mm
Peso senza imballo	4,2 kg
Profondità Pc	303 mm

GENERALE

Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Form Factor	SFF
Mouse	Ottico USB
Tastiera	Standard Usb
Wireless (standard)	Non Presente
Colore Primario	Nero
Layout Tastiera	Italiano
Raffreddamento a liquido	No
Tipo di prodotto	PC

CONNETTORI/PORTE

Altri Connettori / Porte	
--------------------------	--

	Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe) già occupato dal disco principale
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	2
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	4
USB posteriori	4
Porte USB 3.1	4
N° porte HDMI	1
N° porte VGA	1
Porte USB C	No
SATA 3.0	1
Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe)	1
Socket M.2 (per scheda WiFi/BT)	1
N° totale porte USB	8
RAM	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	3200 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia	DDR4
Tipologia	DIMM
RAM	8 GB
RAM ECC	No
PROCESSORE	
Modello del processore	i5-12500
Tecnologia	Intel Core i5
Velocità di clock	4,6 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	18 MB
Intel V-pro	No

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
GRAFICA	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	2160 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	4096 px
Modello scheda grafica	UHD Graphics 750
Integrata	Si
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Non Presente
MEMORIA DI MASSA	
Storage 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	No
ALIMENTATORE	
Potenza	180 W
CERTIFICAZIONI	
Certificazioni	Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT®
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico

PC Gaming	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Livello Capacità AI	Non-AI PC