

LINEA DATA S.R.L. VIA NARICI, 16 91011 ALCAMO (TP)

Tel: +39091341881 Fax: +39091342938

e-mail: gcosentino@lineadata.it



Pro Small Form Factor 400 G9 (special edition gar. 3 anni onsite)

Codice: 8N8U9AA



Tutto quello che vi serve per soddisfare le esigenze della vostra azienda in crescita HP Pro Small Form Factor 400 offre prestazioni di livello professionale e garantisce la sicurezza dei dati. Espandibile in qualsiasi momento per rispondere alle vostre esigenze di business, questo PC è davvero un investimento smart. Questo PC è dotato del nuovissimo processore Intel® e protetto da un sistema di sicurezza sempre attivo.

Processore Intel® Core

Con un sistema HP Pro Small Form Factor 400, dotato del nuovo processore Intel® Core™, potete lavorare a pieno ritmo per tutto il giorno.

Un concentrato di potenza e prestazioni, espressamente concepito per una vasta gamma di flussi di lavoro per più applicazioni. Con una piattaforme di elaborazione visiva espressamente concepita per le attività mission-critical, la scheda grafica opzionale NVIDIA T400 vi permette di concentrarvi su quello che conta davvero.

Privacy garantita

HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce.

Garanzia: 36 mesi



Potente ed affidabile. Garanzia 3 anni onsite

MEMORIA DI MASSA							
Dimensione Dischi	256 GB	Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Disk)	Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe	Storage 1	256 GB
Numero Supporti	1	Interfaccia Supporto 2	SATA Revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	Interfaccia Supporto 3	SATA		
ROCESSORE							
Tecnologia del processore	Intel Core i7	Modello del processore	17-12700	Velocità di clock	2,1 GHz	Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	25 MB	Intel V-pro	No				
GRAFICA							
Modello scheda grafica	UHD Graphics 770	Memoria Dedicata	0 MB	Integrata	Sì	Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Larghezza)	4.096 Px	Risoluzione Massima (Altezza)	2.304 Px				
CONNETTORI/PORTE							
N° totale porte USB	9	N° porte USB posteriori	5	N° porte USB frontali	4	Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-A	5
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C	Sì	PCI	1	PCI-Express 1x	1	PCI-Express 16x	1
Porte Seriali	0	Audio - frontali	1	Audio - posteriori	1	Ps/2	0
Porte HDMI	1	Porte Display Port	1	SATA 3.0	1	Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe)	1
Socket M.2 (per scheda WiFi/BT)	1	Altri Connettori / Porte	Socket M.2 (per	r SSD SATA/NVMe) già occ	upato dal disco		

		1						
			Configura le porte che ti servono con le Flex Port opzionali vendute separatamente:					
			DisplayPort Po	rt Flex cod. 13L54AA				
			VGA Port Flex o	od. 13L53AA				
			Porta Seriale R	S-232 cod. 5B895AA				
			LIDMI Dowt Flow	and 121 FFAA				
			cod. 13L55AA					
	Riepilogo baie SATA per storage nr.1 internal 3.5" bay							
			mil memat s.	- Suy				
GENERALE								
Form Factor	SFF	Wireless (standard)	Non Presente	Bluetooth	No	Colore Primario	Nero	
Mouse	Ottico USB	Raffreddamento a liquido	No	Tastiera	Standard Usb	Layout Tastiera	Italiano	
Altoparlanti	No	Caratteristiche Specifiche	Supporta una Scheda Grafica Nvidia T400 (opzionale, venduta separatamente);					
C 11					ı			
Caratteristiche di sicurezza	Chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+) (con certificazione FIPS 140-2 livello 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; Modulo di persistenza Absolute; HP Sure Admin; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Sense2;			Caratteristiche Generali	Chipset Intel Q	et Intel Q670		
JNITÀ OTTICHE								
Tipologia unità installata	DVD±RW							
SISTEMA OPERATIVO 8	& SOFTWARE							
S.o.	Windows 11	Versione S.O.	Professional	Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna	Durata antivirus incluso	0 months	
AM								
RAM	8 GB	Tecnologia	DDR 4	RAM Massima	64 GB	Banchi RAM Liberi	1	
Frequenza	3.200 MHz	Banchi RAM Totali	2	Tipologia	UDIMM	Dual Channel	No	
RAM ECC	No							
Altezza Pc	270 mm	Larghezza Pc	200 mm	Peso senza imballo	4 25 Kg	Profondità Pc	05 mm	
	1 Z / U INM	Largnezza PC	308 mm	reso senza impalio	4,35 Kg	FIOIOIIUILA PC	95 mm	
ONTROLLER		LAN (volocità)	10/100/1000					
ONTROLLER Raid	No	LAN (velocità)	10/100/1000					
ONTROLLER Raid ETTORI MEMORY/SM.	No ART CARD	LAN (velocità)	10/100/1000					
ONTROLLER Raid ETTORI MEMORY/SM. Card reader	No	LAN (velocità)	10/100/1000					
ONTROLLER Raid ETTORI MEMORY/SM. Card reader LIMENTATORE	No ART CARD Non Presente	LAN (velocità)	10/100/1000					
ONTROLLER Raid ETTORI MEMORY/SM. Card reader LIMENTATORE Potenza	No ART CARD	LAN (velocità)	10/100/1000					
ONTROLLER Raid ETTORI MEMORY/SM. Card reader LIMENTATORE Potenza OLUZIONI	No ART CARD Non Presente							
CONTROLLER Raid ETTORI MEMORY/SM. Card reader ALIMENTATORE Potenza COLUZIONI PC Gaming	No ART CARD Non Presente	LAN (velocità) Scuola Digitale	10/100/1000 Generico					
CONTROLLER Raid LETTORI MEMORY/SM. Card reader ALIMENTATORE Potenza SOLUZIONI PC Gaming CERTIFICAZIONI Certificazioni	No ART CARD Non Presente							

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.