

UNj-RjZ.

INNOVAZIONE FORENSE

HP

HP PRODESK 400 G4 W100P

HP ProDesk 400 G4 W10P



Create basi solide per la vostra azienda con HP ProDesk 400 MT, una soluzione facile da gestire e sicura. HP ProDesk 400 vi consente di far crescere l'azienda, grazie alle straordinarie funzionalità di sicurezza e gestione.

Punti di forza della serie

Memoria e potenti processori a prestazioni elevate
Affidabilità garantita
Un investimento intelligente

Caratteristiche prodotto

Memoria e potenti processori a prestazioni elevate

I potenti processori garantiscono un'elaborazione efficiente con scheda grafica Intel HD 530.

Affidabilità garantita

I PC HP ProDesk vengono rigorosamente testati per garantirne l'affidabilità. Nel corso del test HP Total Test Process, i PC vengono sottoposti a 120.000 ore di prove delle prestazioni per una giornata di lavoro ottimale.

Un investimento intelligente

HP ProDesk 400 MT consente di creare, a costi contenuti, un'infrastruttura IT affidabile per le aziende in crescita, offrendo scalabilità nei componenti principali per configurare il PC ideale per ogni utente.

Specifiche principali

| | |
|---|---|
| Descrizione Prodotto | HP ProDesk 400 G4 - micro tower - Core i5 7500 3.4 GHz - 8 GB - 1 TB - Italiano |
| Tipo | Personal computer - micro tower |
| Localizzazione | Lingua:Italiano / regione:Italia |
| Processore | 1 x Intel Core i5 (7 gen) 7500 / 3.4 GHz (3.8 GHz) (Quad-Core) |
| Caratteristiche principali del processore | Intel Turbo Boost Technology 2, Intel Smart Cache |
| Memoria cache | 6 MB |
| Cache per processore | 6 MB |
| RAM | 8 GB (installati) / 32 GB (max) - DDR4 SDRAM - non ECC - PC4-19200 |
| Storage controller | SATA (SATA 6Gb/s) |
| Disco rigido | 1 x 1 TB - SATA 6Gb/s - 7200 rpm |
| Memorizzazione ottica | Masterizzatore DVD |
| Controller grafico | Intel HD Graphics 630 |
| Uscita audio | Stereo |
| Networking | GigE |
| Alimentazione | 120/230 V c.a. (50/60 Hz) |
| SO in dotazione | Windows 10 Pro 64-bit Edition |
| Dimensioni (LxPxH) | 17 cm x 27.4 cm x 33.8 cm |
| Peso | 5.47 kg |
| Garanzia del produttore | Garanzia limitata - parti e manodopera - 1 anno - on-site |

Specifiche estese

Generale

| | |
|-----------------------|---|
| Tipo | Personal computer |
| Formato del prodotto | Micro tower |
| Sicurezza incorporata | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip |
| Localizzazione | Lingua:Italiano / regione:Italia |

Processore / Chipset

| | |
|---|--|
| CPU | Intel Core i5 (7 gen) 7500 / 3.4 GHz |
| Velocità Max Turbo | 3.8 GHz |
| N. core | Quad-Core |
| Qtà CPU | 1 |
| Qtà CPU max | 1 |
| Aggiornabilità CPU | Aggiornabile |
| Caratteristiche principali del processore | Intel Turbo Boost Technology 2,Intel Smart Cache |
| Tipo chipset | Intel H270 |

Memoria cache

| | |
|----------------------|------|
| Dim. installata | 6 MB |
| Cache per processore | 6 MB |

RAM

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Memoria installata | 8 GB / 32 GB (max) |
| Tecnologia | DDR4 SDRAM - non ECC |
| Velocità Effettiva di Memoria | 2400 MHz |
| Velocità memoria nominale | 2400 MHz |
| Conforme alle specifiche di memoria | PC4-19200 |
| Fattore di forma | DIMM 288-PIN |
| Slot | 2 (Totale) / 1 (vuoto) |
| Caratteristiche | Senza buffer |
| Caratteristiche configurazione | 1 x 8 GB |

Disco rigido

| | |
|-------------------|------------|
| Tipo | HDD |
| Capacità | 1 x 1 TB |
| Tipo interfaccia | SATA 6Gb/s |
| Velocità mandrino | 7200 rpm |

Storage controller

| | |
|-----------------------------|------------|
| Tipo | 1 x SATA |
| Tipo interfaccia controller | SATA 6Gb/s |

Memorizzazione ottica

| | |
|------|---------------------------|
| Tipo | Masterizzatore DVD - SATA |
|------|---------------------------|

Monitor

| | |
|-----------------|---------|
| Tipo di monitor | Nessuno |
|-----------------|---------|

Controller grafico

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Processore grafico | Intel HD Graphics 630 |
| Interfacce video | VGA,DisplayPort |
| Compatibile HDCP | Sì |
| N° max di monitor supportati | 3 |

Uscita audio

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Modalità uscita audio | Stereo |
| Massima frequenza di campionamento | 192 kHz |
| Standard di conformità | Audio ad alta definizione |

Dispositivo di input

| | |
|------|----------------|
| Tipo | Mouse,tastiera |
|------|----------------|

Tastiera

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Nome tastiera | HP Business Slim Keyboard |
| Interfaccia | USB |
| Localizzazione e layout | Italiano |

Mouse

| | |
|-------------|-----|
| Interfaccia | USB |
|-------------|-----|

Networking

| | |
|-------------------------------|---|
| Tipo di interfaccia (Bus) | PCI Express 1.1 x1 |
| Controller Ethernet | Realtek RTL8111HSH-CG |
| Data Link Protocol | Ethernet,Fast Ethernet,Gigabit Ethernet |
| Protocollo di gestione remota | SNMP 2 |
| Caratteristiche | Wake on LAN (WoL),Supporto ACPI,supporto PXE,auto uplink (auto MDI/MDI-X) |
| Standard di conformità | IEEE 802.3u,IEEE 802.3i,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3x,IEEE 802.3az |

Espansione/connettività

| | |
|---------------|--|
| Alloggiamenti | 1 (totale) / 0 (libero) x esterno Slim Line 5,25" 1 (totale) / 1 (libero) x esterno 1 (totale) / 0 (libero) x interno 3.5" 1 (totale) / 1 (libero) x interno 2,5" / 3,5" condivisi |
| Slot | 1 (totale) / 1 (libero) x M.2 Card - 2230 (modalità x1) 1 (totale) / 1 (libero) x PCIe 3.0 x1 - full-height 1 (totale) / 1 (libero) x PCIe 3.0 x16 - full-height (modalità x4) 1 (totale) / 1 (libero) x PCIe 3.0 x16 - full-height |
| Interfacce | 4 x USB 2.0 (due di essi con funzionalità wake) 4 x USB 3.1 Gen 1 (2 anteriori,2 posteriori) 1 x DisplayPort 1 x VGA |

1 x cuffi/microfono (1frontale)
1 x ingresso audio
1 x uscita audio
1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45

Miscellanea

| | |
|---------------------------------|---|
| Protezione antifurto/intrusione | Alloggiamento per lucchetto di sicurezza (lucchetto sul cavo venduto a parte) |
| Tipo di slot di sicurezza | Slot di sicurezza Kensington |
| Standard di conformità | ACPI,RoHS,WEEE |

Alimentazione

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Tipo di dispositivo | Alimentatore |
| Tensione nominale | 120/230 V c.a. (50/60 Hz) |
| Potenza erogata | 180 Watt |
| Correzione fattore di potenza | Sì (attiva) |

Sistema operativo / Software

| | |
|-----------------|---|
| SO in dotazione | Windows 10 Pro 64-bit Edition Italiano / Inglese |
| Software | Skype,HP SoftPaq Download Manager,HP Recovery Manager,HP Support Assistant,Bing Toolbar,HP ePrint,HP Hotkey Support,Windows Defender,HP Client Security,HP Systems Software Manager (download gratuito),HP Velocity,HP Secure Erase,HP Drive Packs (download gratuito),Catalogo HP per i clienti (download gratuito),HP BIOS Config Utility,HP JumpStart,HP Noise Cancellation,HP LAN-WLAN Protection,HP BIOSphere Gen3,HP JetAdvantage,Kit HP Gestione e Integrazione (download gratuito),HP Notifications |

Garanzia del produttore

| | |
|--------------------|---|
| Servizi e supporto | Garanzia limitata - parti e manodopera - 1 anno - on-site |
|--------------------|---|

Dimensioni e peso

| | |
|------------|---------|
| Larghezza | 17 cm |
| Profondità | 27.4 cm |
| Altezza | 33.8 cm |
| Peso | 5.47 kg |

Parametri ambientali

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Temperatura min esercizio | 10 °C |
| Temperatura max esercizio | 35 °C |
| Umidità ambiente operativo | 10 - 90% (senza condensa) |

Si declina ogni responsabilità relativa ad omissioni o errori relativi alle informazioni e le specifiche tecniche riportate nella scheda prodotto.

UNI.RIZ. s.r.l.



Via Emilio Faà di Bruno, 9/11/13
00195 ROMA



9.00-13.00 e 15.30-19.00



Tel 06.372.88.14 (4 linee r.a.)
Fax 06.372.07.10



informazioni@uniriz.it

UNj-RjZ.

INNOVAZIONE FORENSE