

Thin Client mobile HP mt42



Dispositivo mobile della massima qualità per accesso al cloud

Smaltite rapidamente il vostro carico di lavoro grazie ad HP mt42 Mobile Thin Client, il thin client più sottile, leggero e potente di HP. Accesso a cloud e desktop virtuale con Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients⁷ da un dispositivo dal design elegante, in grado di offrire prestazioni elevate con il minimo ingombro.



Portabilità avanzata

- Gestite il lavoro in modo intelligente e fate bella figura grazie al design estremamente leggero ed elegante di questo display Full HD¹ con diagonale da 35,56 cm (14 pollici) e ampia rotazione a 150 gradi, per un maggior numero di opzioni di visualizzazione.

Una centrale produttiva

- Portate a termine rapidamente tutte le attività pianificate grazie a una solida tecnologia di elaborazione quad-core² AMD, A8-Pro-8600B con scheda grafica Radeon™ R6, connettività I/O avanzata per display e dispositivi da DisplayPort, HDMI, VGA, USB e USB-C™ e batteria dalla durata estesa.

Il software integrato semplifica il lavoro

- Semplifica le distribuzioni, ottimizza l'esperienza utente e garantisci una gestione uniforme grazie all'esclusivo software HP che include HP Device Manager, HP Velocity e HP Easy Shell.³

Ottimizzato per ambienti cloud e VDI

- Godetevi la virtualizzazione premium con i migliori partner ISV, tra cui Citrix[®], VMware[®], Microsoft e funzionalità come browser integrato per connessioni cloud, supporto del ricevitore full enterprise, supporto di Single Sign-on e reindirizzamento di contenuti multimediali.

Funzioni aggiuntive:

- Ottimizzazione delle prestazioni di rete e Wi-Fi e dell'esperienza dell'utente finale grazie al software HP Velocity.
- Dati più sicuri grazie all'archiviazione su un dispositivo non locale e maggiore sicurezza garantita dal chipset TPM e Windows con Write Filter.
- Semplificate la distribuzione, la gestione e la manutenzione della base installata con HP Device Manager.
- Semplificate l'esperienza utente HP Thin Client Windows Embedded con l'interfaccia personalizzata HP Easy Shell e la protezione per il controllo cloud mirata.³
- Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients⁷, in grado di supportare Microsoft Office 365⁴ e i driver periferici, presenta un ambiente operativo familiare e semplifica il lavoro degli amministratori IT.
- Collaborazione semplificata con rete Ethernet e wireless⁵, supporto di un'ampia gamma di comunicazioni unificate e funzionalità audiovideo integrate.
- Lavorate senza problemi con un thin client progettato per superare i test MIL-ST-810G⁶ e dotato di una tastiera resistente ai liquidi.

Thin Client mobile HP mt42 Tabella delle specifiche



Sistema operativo disponibile	Windows Embedded Standard 7E 32 Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients ⁶
Processori disponibili	APU AMD A8 PRO-8600B con scheda grafica Radeon™ R6 (da 1,66 a 3 GHz, 2 MB di cache, 4 core)
Chipset	SoC
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR3L-1600 da 4 GB ¹ Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 1600 MT/s
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	Fino a 32 GB M.2 SSD ²
Schermo	Schermo slim FHD antiriflesso con illuminazione posteriore al LED (1920 x 1080) e diagonale da 35,56 cm (14") ³
Grafica disponibile	integrato: AMD Radeon™ R6
Audio	Audio Bang & Olufsen con microfono dual-array e due altoparlanti di massima qualità.
Comunicazioni	LAN: Broadcom 5762 Gbe WLAN: Broadcom 943228a/b/g/n (2x2) dual band 802.11 con Bluetooth® 4.0 LE ^{3,4} WWAN: Banda larga mobile HP hs3110 HSPA+; Banda larga mobile HP lt4120 LTE/HSPA+ 4G ^{3,4}
Slot di espansione	1 lettore SD; 1 lettore SC; 1 SIM WWAN (Supporta SD, SDHC, SDXC)
Porte e connettori	2 USB 3.0 (1 per ricarica); 1 VGA
Dispositivo di input	Tastiera HP Advanced con dual-point, resistente agli schizzi e alle infiltrazioni Touchpad con pulsante on/off, due direzioni di scorrimento, due pulsanti di selezione e joystick
Fotocamera	Webcam HD 720p (alcuni modelli) ⁵
Software disponibile	HP Velocity; HP Easy Shell; Device Manager HP
Gestione della sicurezza	Slot per blocco di sicurezza; Trusted Platform Module (TPM) 1.2/2.0; lettore di smart card integrato; Autenticazione prima dell'avvio ⁷
Corrente	Adattatore CA Smart da 65 W (esterno); Adattatore CA Smart da 45 W (esterno); Adattatore CA a 2 attacchi da 45 W (esterno) Ioni di litio a 3 celle HP (46 Whr)
Dimensioni	338 x 237 x 20,65 mm (L'altezza varia in base alla posizione in cui viene effettuata la misura)
Peso	A partire da 1,54 kg (Il peso varia in base alla configurazione.)
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni con certificazione ENERGY STAR® disponibili

Thin Client mobile HP mt42

Accessori e servizi (non inclusi)

5 anni di assistenza
hardware HP onsite giorno
lavorativo successivo solo
per notebook



Grazie a un servizio di assistenza remota di alta qualità e al pratico servizio di assistenza in loco disponibili 24 ore su 24, potete contare in qualunque momento sull'intervento dei nostri tecnici, per tornare operativi il prima possibile.

Codice prodotto: UK744E

Thin Client mobile HP mt42

Note a piè di pagina del messaggio

¹ Contenuto HD necessario.

² La tecnologia Multi Core è stata ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software trarranno vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. Le prestazioni variano in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

³ HP Easy Shell è attualmente disponibile su Windows Embedded Standard 7E, Windows Embedded Standard 7P, Windows Embedded 8 Standard e Windows Embedded 8.1 Industry Pro.

⁴ Venduto separatamente.

⁵ Sono necessari un access point wireless e servizi Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

⁶ I test MIL-STD sono in corso e non hanno lo scopo di dimostrare l'adeguatezza ai requisiti dei contratti dello U.S. Department of Defense o all'utilizzo militare. I risultati dei test non sono una garanzia delle prestazioni future in queste condizioni di test. In caso di danni nelle condizioni di test MIL-STD e danni accidentali, è necessario il Care Pack HP Protezione da danni accidentali.

⁷ Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients sarà disponibile su HP mt42 a partire da dicembre 2015. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software o di un aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. L'aggiornamento automatico di Windows 10 è sempre abilitato. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>

Specifiche tecniche disclaimer

¹ La capacità massima di memoria presumono sistemi operativi Windows a 64 bit o Linux. Con i sistemi operativi Windows a 32 bit, una memoria superiore a 3 GB potrebbe non essere disponibile per i requisiti delle risorse del sistema.

² Per dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. La capacità formattata effettiva è minore. Fino a 30 GB (per Windows 8 e 10) sono riservati al software di ripristino del sistema.

³ Tutte le opzioni wireless sono in vendita separatamente o come funzionalità opzionale. Per tutti i prodotti 802.11 wireless e punti di accesso wireless, il servizio Internet è richiesto e non incluso. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

⁴ L'utilizzo della WWAN richiede un contratto di servizio venduto separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di residenza, contattare un fornitore di servizi. La velocità di connessione varia a seconda delle condizioni del luogo, dell'ambiente, della rete e di altri fattori. 4G LTE non disponibile su tutti i prodotti e in tutte le regioni.

⁵ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

⁶ Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a bassa concentrazione di alogeni. I ricambi ricevuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

⁷ La versione del firmware TPM è la 2.0. L'hardware TPM è v1.2, un sottoinsieme della versione specifica TPM 2.0 v0.89 implementato da Intel Platform Trust Technology (PTT).

⁸ Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients sarà disponibile su HP mt42 a partire da dicembre 2015. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software o di un aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. L'aggiornamento automatico di Windows 10 è sempre abilitato. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.

Per saperne di più visitare

www.hp.eu/thinclients

Utilizzate HP Financial Services

Esplorate le opzioni di pagamento mensile e piani di aggiornamento tecnologici in grado di offrire maggiore flessibilità per aiutarvi a raggiungere i vostri obiettivi IT. Ulteriori informazioni su www.hp.com/go/hpfs.

Iscriviti per gli aggiornamenti

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le sole garanzie per i prodotti e i servizi HP sono previste espressamente nella garanzia che accompagna tali prodotti o servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile per errori tecnici, editoriali o omissioni contenuti nel presente documento.

Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario e viene utilizzato da Hewlett-Packard Company su licenza. Microsoft, Windows e il logo Windows sono marchi di Microsoft Corporation registrati negli Stati Uniti. AMD, AMD Radeon e il logo AMD sono marchi registrati di AMD, utilizzati previa autorizzazione. Per i brevetti DTS, visitate <http://patents.dts.com>. Prodotti con licenza di DTS Licensing Limited. DTS, il Simbolo e DTS e il Simbolo insieme sono marchi registrati, DTS Studio Sound è un marchio di DTS, Inc. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.

4AA6-1284ITE, Settembre 2015

