

Datasheet

HP EliteOne 800 G3 60.4 cm (23.8") Non-Touch All-in-One PC



Design eccezionale e potenti funzionalità in un unico dispositivo compatto

L'AiO HP EliteOne 800, splendidamente ridisegnato, offre un'esperienza utente di classe Elite con un design elegante e sottile, processori potenti, funzionalità di sicurezza complete e opzioni di collaborazione coinvolgenti.



HP consiglia Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Display con diagonale da 23.8"

Straordinario da qualsiasi angolazione

- La prima impressione è quella che conta: con questo PC All-in-One, il primo impatto sarà sempre straordinario. L'elegante HP EliteOne 800 AiO, con il suo profilo sottile, il bordo con micro cornice e l'eccezionale gestione dei cavi, vi consente di lavorare sempre con stile.

Sicurezza avanzata, gestione semplice

- Ottenete una protezione potente e una gestione semplificata con i PC HP più sicuri e facili da gestire. HP Sure Start Gen3³ protegge dagli attacchi al BIOS, mentre HP Manageability Integration Kit⁴ consente di gestire facilmente i dispositivi tramite Microsoft System Center Configuration Manager.

Prestazioni al primo posto

- Gli utenti alla ricerca di prestazioni elevate potranno contare sulla potente combinazione di processori⁵ Intel® Core™ di settima generazione, memoria Intel® Optane™ opzionale⁶, unità SSD⁶, schede grafiche Intel® HD o schede grafiche dedicate opzionali AMD Radeon™⁶.

Chiarezza di visione e ascolto

- Trasformate la collaborazione online con la chiarezza e la nitidezza di un incontro di persona, grazie allo straordinario display FHD con diagonale da 60,4 cm (23,8") con audio Bang & Olufsen, software HP Noise Cancellation, HP Audio Boost e webcam HD anteriore e posteriore opzionali⁶.

Caratteristiche

- La connettività e la collaborazione tra Windows 10 Pro¹ e il potente HP EliteOne 800 AiO con protezione integrata vi accompagneranno per tutta la giornata lavorativa.¹
- La garanzia del BIOS HP autentico ad ogni avvio. HP Sure Start Gen3 esegue il monitoraggio del BIOS in memoria, ripristina la piattaforma senza alcun intervento da parte dell'utente o dell'amministratore, consente di ripristinare il BIOS ottenendo uno stato personalizzato ed è pronto per la gestione centralizzata di livello enterprise.³
- Tutelate e proteggete i dati da furti, attacchi e accesso di utenti non autorizzati con HP Client Security Suite Gen3⁷.
- Rendete più semplice la giornata con l'autenticazione biometrica pratica e sicura tramite la fotocamera IR opzionale⁶ che utilizza il vostro volto come password.⁶
- HP Manageability Integration Kit velocizza la creazione di immagini di sistema e la gestione di hardware, BIOS e sicurezza attraverso Microsoft System Center Configuration Manager.⁴
- Ottimizzate notevolmente le velocità di trasferimento delle comunicazioni dati, voce e video sulle reti LAN e Wi-Fi problematiche.
- Ottimizzate notevolmente le velocità di trasferimento delle comunicazioni dati, voce e video sulle reti LAN e Wi-Fi problematiche.
- Gli ITDM possono contribuire a creare, migliorare e proteggere rapidamente le immagini Windows personalizzate con HP Image Assistant.

HP EliteOne 800 G3 60.4 cm (23.8") Non-Touch All-in-One PC

Tabella delle specifiche



Formato	All-in-one
Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro) ³ FreeDOS 2.0
Processori disponibili⁴	Intel® Core™ i7-7700 con scheda grafica Intel HD 630 (3,6 GHz, fino a 4,2 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 8 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-7500 con scheda grafica Intel HD 630 (3,4 GHz, fino a 3,8 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-7600 con scheda grafica Intel HD 630 (3,5 GHz, fino a 4,1 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i3-7100 con scheda grafica Intel HD 630 (3,9 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i3-7300 con scheda grafica Intel HD 630 (4 GHz, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® G4560 con scheda grafica Intel HD 610 (3,5 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® G4600 con scheda grafica Intel HD 630 (3,6 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i7-6700 con scheda grafica Intel HD 530 (3,4 GHz, fino a 4,0 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 8 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-6600 con scheda grafica Intel HD 530 (3,3 GHz, fino a 3,9 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-6500 con scheda grafica Intel HD 530 (3,2 GHz, fino a 3,6 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i3-6100 con scheda grafica Intel HD 530 (3,7 GHz, 3 MB di cache, 2 core)
Chipset	Intel® Q270
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR4-2400 da 32 GB ⁶ Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 2400 MT/s
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	500 GB Fino a 1 TB SATA da 2.5" (7200 rpm) ⁷ 500 GB Fino a 1 TB SATA SSHD (5400 rpm) ⁷ 256 GB Fino a 512 GB SATA SED ⁷ 128 GB Fino a 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ Fino a 256 GB SSD SATA ⁷
Dispositivo di storage ottico	DVD-ROM slim; DVD-Writer slim
Schermo	Schermo IPS widescreen FHD con retroilluminazione WLED antiriflesso, diagonale da 60,45 cm (23,8") (1920 x 1080)
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® HD 530; scheda grafica Intel® HD 630; scheda grafica Intel® HD 610 ^{10,11,12} Discreto: AMD Radeon™ RX 460 GFX (2 GB) (Modelli disponibili con scheda grafica integrata o dedicata.)
Audio	Realtek integrato ALC221 con altoparlante interno, jack cuffia/microfono combinato, porte posteriori di ingresso e uscita (3,5 mm).
Comunicazioni	LAN: LOM connessione di rete Intel® I219LM Gigabit WLAN: Scheda combo Intel® 8265 802.11 AC (2x2) wireless Bluetooth® M.2 vPro™; scheda combo Intel® 8265 802.11 AC (2x2) wireless Bluetooth® M.2 non vPro™; scheda combo Intel® 7265 802.11 AC (2x2) wireless Bluetooth® M.2 non vPro™ ⁹
Slot di espansione	1 connettore interno M.2 per scheda di interfaccia di rete wireless opzionale. 2 connettori interni M.2 per unità SSD Turbo Drive G2
Porte e connettori	Fronte: Altoparlanti (opzionali); 2 microfoni digitali Retro: 1 DisplayPort™ dual mode; 1 HDMI; 4 USB 3.1 Type-A; 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 1 uscita audio; 1 ingresso audio; 1 slot per blocco di sicurezza; ^{8,20} Lato sinistro: 1 connettore cuffie; 1 jack audio universale con supporto cuffia CTIA; 1 unità ottica (opzionale) Lato destro: 1 connettore cuffie Inferiori: 2 USB 3.1 Type-A; 1 lettore di schede SD 4 (opzionale); 1 USB 3.1 Type-C™ ^{20,21}
Alloggiamenti unità interne	1 da 6,35 cm (2,5")
Dispositivo di input	HP Conferencing Keyboard; HP USB Smart Card (CCID) Keyboard; HP USB Business Slim Keyboard; HP USB Grey Business Slim Keyboard; HP Wireless Business Slim Keyboard and Mouse ¹³ HP USB 1000 dpi Laser Mouse; HP Grey V2 Mouse; HP USB Optical Mouse; HP USB Washable Mouse; HP USB Hardened Mouse ¹³
Webcam	Doppio microfono non integrato opzionale, webcam 2 MP opzionale integrata, sensore IR (frontale) e webcam 2 MP (posteriore), risoluzione massima 1920 x 1080; doppio microfono non integrato opzionale e webcam 2 MP opzionale integrata, risoluzione massima 1920 x 1080; webcam integrata (opzionale)
Software disponibile	Ricerca Bing IE11; Acquista Office; CyberLink Power Media Player; CyberLink Power2Go; Foxit Phantom PDF Express; HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP Noise Cancellation Software; Notifiche HP; HP Sure Click; HP Velocity; Supporto Miracast nativo; Certificato per Skype for Business ^{14,15,16,19}
Gestione della sicurezza	Chip di protezione integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 (SLB9670 - certificazione Common Criteria EAL4+); disattivazione porta SATA 0,1 (tramite BIOS); blocco unità disco; configurazioni RAID; attivazione/disattivazione USB, seriale (tramite BIOS); password di accensione (tramite BIOS); password di configurazione (tramite BIOS); sensore coperchio; compatibilità con i lucchetti per chassis e i cavi di sicurezza con lucchetto
Caratteristiche di gestione	Standard Intel® vPro™ (Core i5 e Core i7)
Alimentazione	180 W, 87% di efficienza a 180 W, PFC attivo
Dimensioni	53,96 x 5,38 x 34,18 cm
Peso	6,03 kg
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹⁸
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® disponibili ¹⁷
Garanzia	Garanzia limitata di 3 anni che comprende anche 3 anni di garanzia per parti, manodopera e assistenza garantita sul posto il giorno lavorativo successivo (next-business-day). Termini e condizioni variano da paese a paese. Vengono applicate alcune limitazioni ed esclusioni.

HP EliteOne 800 G3 60.4 cm (23.8") Non-Touch All-in-One PC

Accessori e servizi (non inclusi)

Tastiera HP Wireless Slim Business



Usufruite di un facile inserimento dei dati e della connettività wireless con la tastiera HP Wireless Business Slim, progettata per completare la classe 2015 dei PC aziendali HP.

Codice prodotto: N3R88AA

Scheda SSD M.2 HP Turbo Drive G2 da 256GB



Diminuite i tempi di avviamento, di calcolo e di risposta grafica e rivoluzionate il modo in cui HP Business Desktop gestisce i file di grandi dimensioni grazie alla scheda SSD M.2 HP Turbo Drive G2 da 256 GB, una soluzione di storage estremamente conveniente e innovativa.

Codice prodotto: T4E65AA

HP DDR4-2400 SoDIMM da 16 GB



Migliorate le funzionalità del vostro HP Business Desktop PC e aumentate le prestazioni del sistema e la reattività delle applicazioni con una memoria DDR4 di HP a basso consumo energetico e ad alta velocità.

Codice prodotto: Z9H53AA

Masterizzatore DVD HP AIO 800 G3 Slim da 9,5 mm



Aggiungete un economico masterizzatore con archiviazione ottica al vostro PC desktop¹. L'unità di masterizzazione DVD HP AIO 800 G3 da 9,5 mm si connette tramite SATA e supporta la scrittura di 8,5 GB di dati o di quattro ore di video in qualità DVD, in tutti i formati di DVD.

Codice prodotto: Z9H62AA

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: U7899E



HP EliteOne 800 G3 60.4 cm (23.8") Non-Touch All-in-One PC

Note a piè di pagina del messaggio

- ¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>.
- ² Disponibile per prodotti HP EliteDesk ed EliteOne dotati di processori Intel® di settima generazione.
- ³ HP Manageability Integration Kit può essere scaricato all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ⁴ Multi-Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ⁵ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ⁶ HP Client Security Suite Gen3 richiede Windows e processori Intel® di settima generazione.
- ⁷ L'app per smartphone HP WorkWise sarà presto disponibile come download gratuito su App Store e Google Play.

Specifiche tecniche disclaimer

- ¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com/>.
- ² Alcuni dispositivi per uso accademico saranno aggiornati automaticamente a Windows 10 Pro Education con l'aggiornamento Windows 10 Anniversary. Le caratteristiche possono variare; consultare <https://aka.ms/ProEducation> per informazioni su Windows 10 Pro Education.
- ³ Nel sistema è preinstallato il software Windows 7 Pro. Vengono inoltre forniti la licenza e i supporti per il software Windows 10 Pro. Le due versioni del software Windows non possono essere utilizzate contemporaneamente. Per passare da una versione all'altra, è necessario disinstallare la versione in uso e installare l'altra. Per prevenire la perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto, ecc.).
- ⁴ Multi Core è una tecnologia 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 e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione Intel non è indicativa di prestazioni superiori.
- ⁵ In conformità alla policy di supporto di Microsoft, HP non supporta il sistema operativo Windows 8 o Windows 7 sui prodotti configurati con i processori Intel® e AMD di settima generazione e superiori né fornisce alcun driver per Windows 8 o Windows 7 sul sito <http://www.support.hp.com>.
- ⁶ Poiché alcuni moduli di memoria di altri produttori non sono conformi agli standard di settore, si consiglia di utilizzare moduli di memoria HP per garantire la compatibilità. Combinando velocità della memoria diverse, il sistema sarà eseguito alla velocità della memoria più bassa.
- ⁷ Per le unità di archiviazione, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- ⁸ Cavo HDMI venduto a parte o come componente aggiuntivo. Supporta funzionalità HDMI 2.0a.
- ⁹ Le schede wireless sono funzionalità opzionali o aggiuntive e richiedono l'acquisto separato del punto di accesso wireless e del servizio internet. Disponibilità limitata di punti di accesso wireless pubblici. Le specifiche per WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non finali. Se le specifiche finali differiscono da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi WLAN 802.11ac potrebbe risultare alterata.
- ¹⁰ Scheda grafica Intel® HD 530: integrata nei processori Core™ i7/i5/i3 di sesta generazione
- ¹¹ Scheda grafica Intel® HD 630: integrata nei processori Core™ i7/i5/i3 di settima generazione e Pentium® G4620, 4600, 4600T
- ¹² Scheda grafica Intel® HD 610: integrata nei processori Pentium® G4560, G4560T e Celeron™ G3950, G3930, G3930T
- ¹³ Venduti a parte o come funzionalità opzionale.
- ¹⁴ HP BIOSphere con Sure Start è disponibile solo su PC business con BIOS HP. HP BIOSphere Gen 3 richiede processori Intel® di settima generazione.
- ¹⁵ Miracast è una tecnologia wireless utilizzabile per proiettare lo schermo del PC su televisori, proiettori e lettori multimediali in streaming che supportano Miracast. È possibile utilizzare Miracast per condividere il contenuto visualizzato sullo schermo del PC ed eseguire una presentazione. Per maggiori informazioni: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁶ HP ePrint Driver richiede una connessione Internet a una stampante HP abilitata al Web e la registrazione di un account HP ePrint (per l'elenco delle stampanti idonee, i documenti supportati, i tipi di immagini e altri dettagli su HP ePrint, consultare www.hp.com/go/eprintcenter). Richiede un modulo a banda larga opzionale. La velocità di stampa e la velocità di connessione possono variare.
- ¹⁷ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Consultare <http://www.epeat.net> per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. Generatore di parole chiave per la ricerca sul negozio di opzioni di terzi di HP relative agli accessori del generatore solare sul sito www.hp.com/go/options
- ¹⁸ Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a bassa concentrazione di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.
- ¹⁹ CyberLink Power Media Player: solo per alcuni modelli; CyberLink Power2Go: solo per alcuni modelli; Foxit PhantomPDF Express: Solo Windows 7; Certificato per Skype for Business: non è disponibile in Cina.
- ²⁰ USB 3.1 Gen 1: velocità dati di 5 Gbit/s.
- ²¹ 2 connettori storage SATA interni.

Iscriviti per gli aggiornamenti
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano tali prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato o può costituire una garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali e omissioni qui contenuti. Intel, Core, Pentium, Celeron e vPro sono marchi di Intel Corporation o di società controllate negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato della United States Environmental Protection Agency. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di Video Electronics Standards Association (VESA®) registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

4AA6-9494ITE, Agosto 2018

