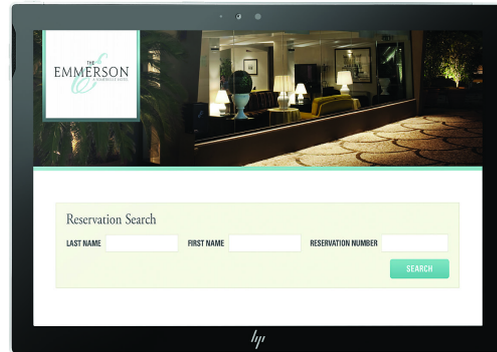




HP Engage Go Mobile System

POS direttamente presso il punto di contatto

Portate l'esperienza di servizio direttamente presso il cliente grazie a HP Engage Go Mobile, ovunque essi si trovino nel vostro ambiente retail o hospitality.



HP consiglia Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro²
- Display con diagonale da 12.3"

Esperienze di servizio eccezionali

- Realizzate una soluzione mobile su misura per l'interazione diretta con il cliente o in configurazione self-service, con una pratica custodia opzionale¹ e un lettore di banda magnetica¹ o uno scanner di codici a barre¹.

Protegete i dati dei clienti e dell'azienda

- Proteggete il vostro sistema e le informazioni dei clienti con un BIOS per PC con funzione di autoriparazione, HP Smart Dock opzionale per tablet con sistema di blocco antifurto¹ e un'autenticazione a due fattori mediante il lettore di impronte digitali integrato opzionale¹ o il lettore NFC¹.

Resistente. Veloce. Affidabile.

- Raggiungete le massime prestazioni con una soluzione in grado di resistere agli ambienti retail o hospitality più esigenti con un design incredibilmente resistente, un processore ad alta velocità e una batteria a lunga durata¹³.

Caratteristiche

- Continuate a lavorare con il sistema operativo che già conoscete, grazie a Windows 10 Pro o Windows IoT con Device Guard e Credential Guard.
- Lavorate con efficienza anche nei giorni più impegnativi grazie al design resistente, al processore Intel® di settima generazione, all'efficiente storage SSD M.2 e alla LAN wireless con Bluetooth®. Ricaricate in un attimo con HP Fast Charge.
- Utilizzate HP Engage Go Mobile in diverse modalità di lavoro. Aggiungete uno scanner di codici a barre integrato opzionale per l'inventario e le transazioni mobili, oppure la custodia retail con fascia per la mano o tracolla integrate e lettori di bande magnetiche per carte fedeltà e accessi.
- Offrite a clienti e collaboratori un luminoso display Full HD con diagonale da 12.3", elegante e all'avanguardia con cui interagire durante l'invio di ordini, la consultazione dell'inventario, l'acquisizione dei dati dei clienti e molto altro ancora.
- Ottenete una protezione aggiuntiva con HP Sure Start Gen4 per la protezione con riparazione automatica basata su hardware, HP BIOSphere Gen4 per prevenire violazione dei dati e downtime e infine Device Guard e Credential Guard per controllare l'accesso alle applicazioni e al sistema.
- Scegliete un sistema sicuro e rinforzato, con telaio in alluminio anodizzato. Questa soluzione ha superato i test HP Total Test Process ed è progettato per superare le verifiche MIL-STD 810G. Se inserito nella custodia retail opzionale, il tablet può resistere a cadute da un'altezza fino a 1,22 m.
- Riponete il tablet nella dock opzionale per lavorare in un punto fisso. Collegare la dock a una HP Engage One I/O Connectivity Base opzionale per usufruire di porte seriali, porte USB alimentate, cassetto portavalori, LAN e uscita video tramite USB-C™.
- Affidatevi a un prodotto con ciclo di vita di tre anni, che vi consente di pianificare per tempo i vostri investimenti IT. Scegliete la sicurezza di un investimento coperto da una garanzia limitata mondiale di tre anni e possibilità di estendere la protezione con i servizi HP Care opzionali.

HP Engage Go Mobile System Tabella delle specifiche



Sistemi operativi disponibili	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64 ² FreeDOS SUSE Linux® Enterprise Desktop 12 (solo certificazione)
Linea di processore ⁴	Processore Intel® Pentium®; processore Intel® Core™ m3 di settima generazione; processore Intel® Core™ i5 di settima generazione
Processori disponibili ^{3,4,12}	Processore Intel® Core™ i5-7Y57 vPro™ con scheda grafica Intel® HD 615 (frequenza di base 1,2 GHz, fino a 3,3 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ m3-7Y30 con scheda grafica Intel® HD 615 (frequenza di base 1 GHz, fino a 2,6 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® 4410Y con scheda grafica Intel® HD 615 (1,5 GHz, 2 MB di cache, 2 core)
Memoria massima	SDRAM DDR3-1866 da 8 GB ^{5,15}
Schermo	Display touch WUXGA+ IPS eDP con retroilluminazione a LED e diagonale da 12.3", 400 cd/m ² , direttamente unito a uno strato in Corning® Gorilla® Glass 4 (1920 x 1280) Display touch WUXGA+ IPS eDP con retroilluminazione a LED e diagonale da 31,2 cm (12.3"), 400 cd/m ² , direttamente unito a uno strato in Corning® Gorilla® Glass 4 (1920 x 1280)
Grafica disponibile	Scheda grafica Intel® HD 615
Audio	Audio HD con codec audio CX7750, due altoparlanti
Tecnologie wireless	Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 4.2, non vPro™; combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 4.2, vPro™; HP lt4132 LTE/HSPA+ con GPS M.2; Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE-Advance ^{7,14}
Slot di espansione	1 M.2
Porte e connettori	1 combo cuffie/microfono; 2 USB 3.1 Gen 1; 1 porta nano SIM
Gestione della sicurezza	Blocco elettromeccanico tra tablet e dock; autenticazione mediante impronte digitali su tablet; HP BIOSphere con SureStart Gen 4; Device Guard; Credential Guard e protezione tramite password; chip di protezione integrato Trusted Platform Module TPM 2.0; NFC; Fissate la dock alla base di connettività e assicurate quest'ultima a un elemento fisso tramite lo slot di sicurezza con lucchetto ^{2,9}
Alimentazione	Adattatore USB Type-C™ da 65 W
Tipo di batteria	Ioni di litio a 4 celle polimeriche, 47 Wh
Durata della batteria	Fino a 13 ore ¹⁶
Dimensioni	28,8 x 20,77 x 1,29 cm
Peso	1,09 kg (Il peso varia in base alla configurazione.)
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® disponibili ¹⁰
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹¹
Garanzia	L'offerta di garanzia e servizi limitata di 3 anni (3-3-3) comprende 3 anni di servizio per le parti, la manodopera e l'assistenza presso il cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP Engage Go Mobile System

Accessori e servizi (non inclusi)

HP Engage One Serial/USB Thermal Printer



Ridefinite il concetto di stampa per il settore retail con HP Engage One Serial USB Thermal Printer, una stampante dal design accattivante e compatto, progettata per stupire insieme alla vostra soluzione HP Engage One. Disponibile anche bianco- 3G519AA Ridefinisci la tua percezione della stampa per il settore della vendita al dettaglio con la stampante termica USB seriale HP ElitePOS, una stampante cubista accattivante e compatta, progettata per stupire insieme alla tua soluzione HP ElitePOS per punti vendita.

Codice prodotto: 1RL96AA

HP Engage One 10.1-inch Touch Display



Condividete contenuti dinamici con i clienti e offrite un'esperienza personalizzata, consentendo loro di inserire personalmente i dati, con il display touch HP Engage One 10.1" per HP Engage One. È caratterizzato da un touchscreen edge-to-edge resistente e facile da pulire¹, un supporto regolabile per un posizionamento ottimale e una connettività USB-C™ semplificata. Disponibile anche bianco- 3FH67AA Condividi contenuti dinamici con i clienti e offri un'esperienza personalizzata, consentendo loro di inserire personalmente i dati, con il display touch HP ElitePOS 10.1" per HP ElitePOS. È caratterizzato da un touchscreen edge-to-edge robusto e lavabile¹, da un supporto regolabile per un posizionamento ottimale e da una connettività USB-C™ semplificata.

Codice prodotto: 1XD81AA

5 anni assistenza soluzioni HP onsite giorno lavorativo successivo per RPOS



5 anni di supporto HW in loco per i dispositivi entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati, se non è possibile risolvere il problema da remoto.

Codice prodotto: U8KV6E

HP Engage Go Mobile System

Note a piè di pagina del messaggio

¹ Le funzionalità opzionali vengono vendute a parte o come funzionalità configurabili aggiuntive; il lettore di banda magnetica richiede la custodia retail opzionale.

² 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 viene aggiornato automaticamente, con abilitazione costante degli aggiornamenti. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per ulteriori informazioni, consultare <http://www.windows.com>.

³ Microsoft Device Guard e Credential Guard sono disponibili con Windows 10 IoT Enterprise 2016 HP fornito da HP o per i clienti con una licenza di volume per l'utilizzo di Windows 10 Enterprise. Microsoft Device Guard e Credential Guard non sono disponibili con Windows 10 Pro. L'installazione di Windows 10 Enterprise e Microsoft Device Guard e Credential Guard sono disponibili tramite i servizi HP Configuration and Deployment Services.

⁴ La tecnologia Multi Core è stata 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 Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in appena 30 minuti, con sistema spento o in modalità standby. È necessario un adattatore di alimentazione con capacità minima di 65 Watt. Raggiunto il 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare di +/-10% in base alla tolleranza del sistema.

⁶ HP Sure Start Gen4 è disponibile su HP Engage Go Mobile con processori Intel® di settima generazione.

⁷ HP BIOSphere Gen4 è disponibile su HP Engage Go Mobile con processori Intel® di settima generazione.

⁸ I risultati dei test HP Total Test Process non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. Per la protezione dai danni accidentali è necessario un HP Care Pack opzionale.

⁹ I test di certificazione MIL-STD 810G sono in corso e non hanno lo scopo di dimostrare l'adeguatezza ai requisiti del contratto del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti o all'utilizzo militare. I risultati dei test non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. Per la protezione da eventuali danni in condizioni di test MIL STD o da qualsiasi danno accidentale è necessario un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.

¹⁰ I risultati dei test HP non sono una garanzia delle prestazioni future in queste condizioni di test. Per la protezione da eventuali danni in condizioni di test o da qualsiasi danno accidentale è necessario un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.

¹¹ HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di riposta dei servizi HP Care Pack possono variare a seconda dell'area geografica. Il servizio decorre a partire dalla data di acquisto dell'hardware. Si applicano restrizioni e limitazioni. Per ulteriori informazioni, consultare www.hp.com/go/cpc. I servizi HP sono regolati dai termini e dalle condizioni di servizio applicabili di HP, forniti o indicati al Cliente al momento dell'acquisto. Il Cliente potrebbe disporre di ulteriori diritti legali a seconda delle leggi locali vigenti; tali diritti non sono in alcun modo alterati dai termini e dalle condizioni di servizio HP o dalla Garanzia limitata HP fornita con il prodotto HP.

Note specifiche tecniche

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 Microsoft Device Guard e Credential Guard sono disponibili con Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB fornito da HP o per i clienti con una licenza di volume per l'utilizzo di Windows 10 Enterprise. Microsoft Device Guard e Credential Guard non sono disponibili con Windows 10 Pro. L'installazione di Windows 10 Enterprise e Microsoft Device Guard e Credential Guard sono disponibili tramite i servizi HP Configuration and Deployment Services.

³ 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.

⁴ Alcune funzionalità di questa tecnologia, quali Intel® Active Management Technology e Intel Virtualization Technology, richiedono software aggiuntivo di terzi. La disponibilità di future "appliance virtuali" per la tecnologia Intel vPro dipende dai fornitori di software terzi.

⁵ Per i sistemi configurati con più di 3 GB di memoria e un sistema operativo a 32 bit, è possibile che non tutta la memoria sia disponibile a causa dei requisiti di sistema. Per assegnare una memoria superiore a 4 GB è necessario un sistema operativo a 64 bit. La velocità effettiva è determinata dal processore configurato nel sistema. Per conoscere il data rate di memoria supportato, consultare le specifiche del processore.

⁶ Per unità HDD e unità SSD, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 36 GB (per Windows 10) di disco sono riservati al software di ripristino del sistema.

⁷ Richiede un punto di accesso wireless e un servizio Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Le specifiche WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non definitive. Nel caso in cui le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi WLAN 802.11ac potrebbe risultare alterata.

⁸ HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.

⁹ HP Sure Start Gen4 è disponibile su HP Engage Go Convertible con processori Intel® di settima generazione.

¹⁰ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al paese. Consultare il sito www.epeat.net per informazioni sulla registrazione nei singoli paesi. Consultare lo store HP di prodotti opzionali di terze parti per gli accessori a energia solare su www.hp.com/go/options.

¹¹ Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

¹² La tecnologia Intel® Turbo Boost richiede un PC dotato di processore con funzionalità Intel Turbo Boost. Le prestazioni della tecnologia Intel Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare www.intel.com/technology/turboboost.

¹³ La durata della batteria con Windows 10 MM14 dipende da vari fattori, quali modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di risparmio energia. La capacità massima della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, consultare www.bapco.com.

¹⁴ Opzioni LTE/HSPA + WWAN disponibili (non disponibili con scanner di codici a barre).

¹⁵ La memoria è saldata.

Iscriviti per gli aggiornamenti 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 espresse 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 e Intel vPro sono marchi di Intel Corporation o di società controllate da Intel 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, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency.

