



HP Mini-in-One 24 Display

Il monitor progettato per il vostro Mini.¹

Sfruttate al meglio il vostro spazio di lavoro con il nostro primo monitor Mini-in-One che è in grado di racchiudere completamente un PC USFF ed è progettato appositamente per collegare, contenere, proteggere e alimentare senza problemi il vostro Mini², di questa generazione e della successiva. Lavorate in multitasking con la massima efficienza con una risoluzione Full HD e collegate i vostri dispositivi USB al monitor.



Design elegante e versatile

- Mantene la scrivania sempre in ordine fissando il vostro Mini² dietro al monitor, grazie al pratico meccanismo a scorrimento, e collegandolo con un singolo e discreto cavo USB-C™. Quindi, alimentate il vostro PC tramite il monitor.

Massima sicurezza per il vostro Mini, massima privacy per voi

- Proteggete i vostri dispositivi Mini grazie allo speciale vano che li racchiude completamente.² Lavorate senza timore di essere osservati, grazie al dispositivo di chiusura di HP Privacy Camera che oscura la webcam quando non in uso.

Compatibilità e connettività avanzate per gli HP Mini e i vostri dispositivi

- Fate crescere il vostro business sfruttando cicli di vita diversi per monitor e PC, e affidandovi al nostro primo monitor in grado di alimentare un PC USFF fino a 65 watt. Collegate un HP Pro o Elite Desktop Mini² tramite un cavo USB-C™ e i vostri dispositivi USB grazie alle 6 porte USB.

Caratteristiche

- Espandete la visualizzazione del vostro lavoro su uno schermo Full HD con diagonale da 23.8" e bordi micro-edge su tre lati. Collegate altri display tramite DisplayPort™ per una visualizzazione panoramica quasi senza interruzioni.
- Lavorate con il massimo comfort grazie alle impostazioni regolabili di inclinazione, altezza, orientamento e rotazione su perno e scegliete tra visualizzazione in orizzontale o verticale, anche con il Mini installato dietro al monitor.
- Semplificate il lavoro collaborativo e la gestione delle call grazie alla webcam Full HD integrata, al jack audio universale per le cuffie e agli altoparlanti stereo integrati.
- Personalizzate il monitor in base alle vostre esigenze. HP Display Assistant vi consente di ridimensionare rapidamente le partizioni dello schermo per consentirvi di lavorare in aree separate dello stesso, e riduce il rischio di furti attenuando l'illuminazione se un monitor che viene scollegato senza autorizzazione.
- L'efficienza energetica è garantita dai nostri monitor a bassa concentrazione di alogeni, con certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® Gold, conformi allo standard TCO Certified Edge con l'85% di plastica riciclata a fine vita.
- Massima tranquillità con la garanzia limitata standard HP di tre anni. Estendete la protezione con un servizio HP Care opzionale.

HP Mini-in-One 24 Display Tabella delle specifiche



| | |
|--|---|
| Tipo di schermo | IPS con retroilluminazione LED |
| Luminosità | 250 nit ¹ |
| Livello di contrasto | 1000:1 statico ¹ |
| Rapporto di risposta | 5 ms da grigio a grigio ¹ |
| Colore prodotto | Nero |
| Proporzioni | 16:9 ¹ |
| Risoluzione nativa | FHD (1920 x 1080) |
| Risoluzioni supportate | 640 x 480; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 768; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1600 x 1200; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 720 x 480 |
| Funzionalità di visualizzazione | Antiriflesso; comandi su schermo; Plug and Play; modalità Low Blue Light |
| Controlli utente | Audio control; Brightness; Exit; Information; Management; Power; Input control; Menu control; USB host selection; Image; Color |
| Segnale di ingresso | 1 DisplayPort™ (con supporto HDCP) |
| Dimensione display (diagonale) | 60,45 cm (23,8") |
| Dimensioni display (diagonale, sistema metrico) | 60,45 cm (23,8") |
| Porte e connettori | 7 USB 3.1 Gen 1 (1 upstream, 6 downstream) |
| Fotocamera | FHD a 1080p integrato, con doppio microfono |
| Specifiche ambientali | Temperatura di funzionamento: da 5 a 35°C; Umidità operativa: Da 20 a 80% senza condensa; |
| Alimentazione | Tensione d'ingresso da 100 a 240 V CA |
| Consumo energetico | 120 W (maximum), 50 W (typical), 0.5 W (standby) |
| Dimensioni | 53,96 x 75 x 36,76 cm (Senza supporto.) |
| Peso | 7,2 kg (Senza supporto.) |
| Funzionalità di sicurezza fisica | Predisposizione blocco sicurezza ³ |
| Conformità al risparmio energetico | EPEAT® Silver ⁴ |
| Certificazione e conformità | MEPS Australia e Nuova Zelanda; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; SEPA; TCO Certified Edge; TUV; UL; VCCI; MEPS Vietnam; RAEE; ISC; certificazione per Skype for Business |
| Specifiche sull'impatto sostenibile | Vetro del display privo di arsenico; bassa concentrazione di alogeni; retroilluminazione del monitor priva di mercurio ² |
| Contenuto della confezione | Cavo di alimentazione CA; adattatore per montaggio VESA; adattatore di alimentazione; monitor |
| Garanzia | Garanzia limitata di 3 anni che comprende 3 anni per parti, manodopera e assistenza on-site il giorno lavorativo successivo. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni. |
| Pixel per pollice (ppi) | 93 ppi |
| Profondità di bit pannello | 6 bit + FRC |
| Angolo di visualizzazione verticale | 178° |
| Angolo di visualizzazione orizzontale | 178° |
| Cornice | Cornice micro-edge su 3 lati |
| Rotazione base | ±45° |
| Inclinazione | -5 to +30° |
| Rotazione su perno | +90 |
| Intervallo regolazione dell'altezza | 150 mm |
| Montaggio VESA | 100 mm x 100 mm (staffa inclusa) |
| Trattamento schermo | Antiriflesso |
| Predisposizione per funzionalità touch | Nessuna funzionalità touch |
| Senza sfarfallio | Si |
| Modalità Low Blue Light | Si |
| Frequenza di scansione del display (orizzontale) | 30-80 KHz |
| Frequenza di scansione del display (verticale) | 50-60 Hz |
| Pixel pitch | 0,274 mm |

HP Mini-in-One 24 Display

Accessori e servizi (non inclusi)

5 anni di assistenza hardware HP standard sul posto giorno lavorativo successivo per monitor



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: U7935E

HP Mini-in-One 24 Display

Note a piè di pagina del messaggio

¹ Sulla base di monitor, ad aprile 2019, che possono racchiudere completamente un PC USFF.

² HP Desktop Mini venduto separatamente. Compatibile con i modelli HP ProDesk ed EliteDesk Desktop Mini G5 35 W e 65 W configurati con porta USB-C™ opzionale posteriore con uscita alimentazione.

³ Sulla base di monitor, ad aprile 2019, in grado di alimentare un PC USFF fino a 65 W.

⁴ Ogni monitor viene venduto separatamente.

⁵ 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.

⁶ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Per informazioni sulla registrazione nel proprio Paese, consultare www.epeat.net. Cercare la parola chiave "generator" sul negozio HP delle opzioni di terzi per accessori del generatore solare sul sito www.hp.com/go/options.

⁷ Soluzioni HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di risposta per gli HP Care Pack possono variare in base all'ubicazione geografica. Il servizio ha inizio dalla data di acquisto dell'hardware. Si applicano restrizioni e limitazioni. Per maggiori 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 Tutte le specifiche corrispondono alle specifiche tipiche fornite dai produttori dei componenti HP, le prestazioni effettive possono essere superiori o inferiori.

² 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.

³ Blocco in vendita separatamente.

⁴ Registrazione EPEAT® 2019, ove rilevante. La registrazione EPEAT® varia a seconda del Paese. Consultare www.epeat.net per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi.

Iscriviti per gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

© Copyright 2021 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 i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti. 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.

ENERGY STAR® e il logo ENERGY STAR® sono marchi registrati della United States Environmental Protection Agency (Agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di fabbrica di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti d'America e in altri Paesi.

4AA7-6580, Maggio 2021

