

Monitor HP EliteDisplay S231d con dock per notebook con retroilluminazione LED IPS da 58,4 cm (23")



La soluzione di alloggiamento perfetta per il notebook per plug-in, connettività e praticità

Create uno spazio di lavoro istantaneo con questo monitor con dock per notebook con retroilluminazione LED IPS da 58,4 cm (23"). Collegando il notebook al display mediante un cavo USB è possibile accedere a tutto ciò di cui si ha bisogno e mettersi subito al lavoro. Utilizzate il cavo di alimentazione CC del display per ricaricare la batteria e per alimentare il vostro Notebook HP.¹



Il monitor IPS full HD² è solo l'inizio.

- Questo display IPS full HD² dotato di ampio schermo con diagonale di 58,4 cm (23") è molto di più di un semplice display: è un gateway per uno spazio di lavoro semplificato e personalizzato delle periferiche preselezionate, predisposte e preconnesse.

Connettere e ricaricare,

- Aumentate la produttività e riducete i costi con un display che funge sia da monitor di grande formato sia da replicatore di porte, in grado di offrire connettività di rete, espansione delle porte e ricarica per Notebook HP, tutto in un unico dispositivo.¹

Espandete il vostro raggio d'azione senza svuotare il portafoglio.

- Eliminate il tempo e le spese di viaggio e mantenete aperte le linee di comunicazione con una webcam HD² da 720p integrata, doppio microfono e software per conferenze virtuali, per restare in contatto ovunque e in qualsiasi momento, senza allontanarvi dalla vostra scrivania.³

Caratteristiche

- Trasformate la vostra scrivania in un hub efficiente grazie a un display che si collega alla rete e alle periferiche mediante un pratico cavo USB 3.0. Sfruttate la tecnologia dell'adattatore CA Smart HP per alimentare e ricaricare il vostro notebook HP.¹
- Visualizzazione di ogni minimo dettaglio con risoluzione full HD 1920 x 1080² e grandangolo IPS ad angolo aperto. Presentazione chiara e vivida grazie a una luminosità da 250 cd/m² contrasto 1000:1, rapporto di contrasto dinamico 5M:1 e tempi di risposta di 8 ms.⁴
- Trovate la vostra posizione ottimale grazie alle impostazioni personalizzabili di inclinazione, regolazione dell'altezza, rotazione e pivot: la massima regolabilità disponibile in un display professionale HP.
- Grazie alla gamma di ingressi disponibili sul display, tra cui un ingresso DisplayPort 1.2, un ingresso VGA, due ingressi USB 3.0 e due porte USB 2.0, il dispositivo offre opzioni di connettività molto ampie. Collegatevi alla rete in modo rapido grazie al jack RJ-45.⁵
- Connettetevi e collaborate rapidamente e ottimizzate le vostre tecnologie virtuali di comunicazione come Microsoft Lync. Il display professionale, la webcam integrata, gli altoparlanti e i due microfoni sono subito pronti quando serve.³
- Sarete dei consumatori più responsabili con un display dotato di componenti a basso impatto ambientale, con ridotta concentrazione di alogeni⁶, vetro privo di arsenico e retroilluminazione senza mercurio.
- L'investimento IT sarà coperto da una garanzia standard limitata di tre anni. Per estendere la protezione oltre le garanzie standard, selezionare il servizio HP Care opzionale.⁷

Monitor HP EliteDisplay S231d con dock per notebook con retroilluminazione LED IPS da 58,4 cm (23")

Tabella delle specifiche



| | |
|---|--|
| Codice prodotto | F3J72AA; F3J72AT |
| Colore prodotto | Nero |
| Dimensione display (diagonale) | 58,4 cm (23") |
| Angolo di visualizzazione | 178° in orizzontale; 178° in verticale |
| Luminosità | 250 cd/m ² 1 |
| Livello di contrasto | 1.000:1 statico; 5.000.000:1 dinamico ¹ |
| Rapporto di risposta | 7 ms (da grigio a grigio) ¹ |
| Proporzioni | 16:9 |
| Risoluzione nativa | 1920 x 1080 |
| Risoluzioni supportate | 1920 x 1080; 1680 x 1050; 1600 x 900; 1440 x 900; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480 |
| Funzionalità di visualizzazione | Plug and Play; Antiriflesso; Programmabile dall'utente; Selezione della lingua; Controlli sullo schermo; Retroilluminazione LED; Rotazione pivot; In plane switching |
| Segnale di ingresso | 1 VGA; 1 DisplayPort 1.2 (con supporto HDCP) |
| Porte e connettori | 2 USB 2.0; 2 USB 3.0; 1 audio |
| Tensione di ingresso | Tensione in ingresso: Da 100 a 240 V CA |
| Consumo energetico | Consumo di energia descrizione: 60 W (massimo); 38 W (tipico); 2,2 W (standby) (Display); Risoluzione dello schermo: 1920 x 1080 |
| Dimensioni con piedistallo (L x P x A) | 54,4 x 24,24 x 46,99 cm |
| Dimensioni senza piedistallo (L x P x A) | 54,4 x 5,1 x 32,9 cm |
| Peso | 6,12 kg |
| Caratteristiche ergonomiche | Inclinazione: da -5 a +30°; Rotazione di 360°; Altezza: 0-150 mm |
| Certificazione e conformità | CB; CE; TUV-S; EAC; CUL; FCC; CSA; NOM; S-Mark; VCCI; PSB; ISC; CCC; BSMI; C-Tick; E-Standby; KC; CECP |
| Specifiche ambientali | Vetro del monitor privo di arsenico; Retroilluminazione del monitor priva di mercurio; Bassa concentrazione di alogeni ² |
| Contenuto della confezione | Monitor; Alimentatore esterno (150 W); Cavo USB; Cavo di alimentazione CC; Cavo VGA; Cavo DisplayPort; Cavo adattatore jack CC e anello in gomma; Protezione in gomma per webcam; CD e documentazione stampata; Software HP Display Assistant; Cavi di segnale aggiuntivi (selezionare solo i modelli, i cavi inclusi possono variare in base all'area geografica) |
| Garanzia | Garanzia limitata di 3 anni che comprende anche 3 anni di garanzia per parti e manodopera. Vengono applicate alcune limitazioni ed esclusioni. |

Monitor HP EliteDisplay S231d con dock per notebook con retroilluminazione LED IPS da 58,4 cm (23")

Accessori e servizi (non inclusi)

Braccio monitor singolo HP



Il braccio per monitor singolo HP è l'accessorio da scrivania ideale per le attività lavorative. Semplice ed elegante, il braccio per monitor singolo HP è stato appositamente progettato per adattarsi alla modalità di lavoro degli utenti.

Codice prodotto: BT861AA

Adattatore scheda grafica USB HP Dual Output



Aumentate lo spazio su schermo disponibile e la produttività con una configurazione a doppio monitor grazie alla scheda grafica USB Dual Output HP, con uscite DisplayPort e DVI-I per accrescere le alte risoluzioni dei display mediante una sola connessione USB 3.0 B al vostro PC.

Codice prodotto: C5U89AA

Staffa HP Quick Release



Una soluzione di montaggio facile e sicura per thin client HP conforme agli standard VESA, monitor a schermo piatto HP compatibili e altri prodotti desktop HP. Da fissare a qualsiasi supporto compatibile, staffa o sistema di montaggio a parete per sfruttare al massimo lo spazio di lavoro disponibile.

Codice prodotto: EM870AA

HP Integrated Work Center 3 per Small Form Factor



Ottimizzate lo spazio di lavoro con HP Integrated Work Center per Small Form Factor v3. Personalizzazione di una soluzione "all-in-one", grazie alla combinazione di HP Small Form Factor o workstation con un monitor LED fino a 24 pollici di diagonale.¹

Codice prodotto: F2P06AA

Speaker Bar per LCD HP



Si collega al pannello frontale del monitor consentendo il supporto completo di una serie di caratteristiche e dispositivi multimediali, inclusi altoparlanti stereo con una gamma audio completa e un jack esterno per cuffie.

Codice prodotto: NQ576AA

5 anni, on-site entro il giorno lav. succ.

HP Care Pack: 5 anni, on-site entro il giorno lav. succ.

Codice prodotto: U7935E



Per saperne di più visitare
www.hp.eu/hpoptions

Monitor HP EliteDisplay S231d con dock per notebook con retroilluminazione LED IPS da 58,4 cm (23")

Note a piè di pagina del messaggio

¹ È necessario collegare al notebook HP sia il cavo USB a valle sia il cavo di alimentazione CC del monitor.

² Sono necessari contenuti in alta definizione.

³ Richiesto accesso Internet (da acquistare a parte).

⁴ Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

⁵ Per effettuare la connessione alla rete, è necessario collegare il cavo Ethernet al monitor.

⁶ 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.

⁷ In vendita separatamente. La durata varia della garanzia standard limitata varia in base all'area geografica. Servizi HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di risposta per i servizi HP Care Pack possono variare a seconda della posizione geografica. Il servizio ha inizio a partire dalla data di acquisto dell'hardware. Si applicano restrizioni e limitazioni. Per ulteriori dettagli, visitare il sito Web 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. In conformità alle leggi locali, il cliente può godere di ulteriori diritti legali, che non sono in alcun modo soggetti ai termini e alle condizioni di servizio HP o alla Garanzia Limitata HP fornita insieme al prodotto.

Specifiche tecniche disclaimer

¹ Tutte le specifiche rappresentano i valori tipici forniti dai produttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare 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.

Per saperne di più visitare

www.hp.eu/monitors

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 2016 HP 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 potrà essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile degli eventuali errori tecnici o editoriali, né delle omissioni contenute nel presente documento.

