



HP E27d G4 QHD Advanced Docking Monitor

Create il perfetto hub per la produttività

Mantenete la scrivania sempre in ordine con la semplice connettività di HP E27d G4 QHD Advanced Docking Monitor. Collegate gli accessori di uso quotidiano e il PC al monitor con un singolo cavo USB-C™.¹ Consentite al reparto IT di gestire in remoto i dispositivi HP da qualsiasi punto della rete tramite il collegamento RJ-45.²,³



Controllate tutto il vostro ambiente di lavoro tramite USB-C™ ¹

- Connettete, ricaricate e alimentate il PC fino a 100 W con un solo cavo USB-C™¹, e sfruttate la semplice connettività offerta dalle porte aggiuntive come USB e RJ-45.³ Aggiungete un secondo monitor in configurazione daisy chain tramite DisplayPort™.⁴

Gestite il deployment attraverso la rete

- Aiutate il reparto IT a proteggere e gestire da remoto²,³ i PC HP e i monitor grazie alle funzioni avanzate di gestione della rete, che includono le funzionalità PXE Boot, commutazione LAN/WLAN, WoL e MAC Address Pass-Through in tutti gli stati di alimentazione.

Semplificate le attività di tutti i giorni

- Accendete in un istante monitor e laptop, anche a schermo chiuso, con un unico pulsante sul monitor. Accedete con il riconoscimento facciale di Windows Hello³,⁵ grazie alla webcam con infrarossi, oppure utilizzate la webcam per le videoconferenze.³

Caratteristiche

- Collegate i dispositivi con la massima flessibilità grazie a 4 porte USB, oltre a DisplayPort™ e HDMI. Sfruttate la porta USB-C™ upstream per dati, video e fino a 100 W di alimentazione verso il PC, e la USB-C™ downstream per dati e alimentazione fino a 15 W verso lo smartphone.
- Ottimizzate lo spazio fissando il vostro HP EliteDesk Mini Desktop PC direttamente dietro al display e alimentandolo tramite USB-C™. In alternativa, potete installare l'intera soluzione a parete o su un braccio.
- Lavorate comodamente con le impostazioni regolabili di inclinazione, altezza e rotazione. Utilizzate la rotazione pivot per personalizzare a piacere le visualizzazioni in verticale o in panoramica su più display.
- Filtrate l'emissione di luce blu e impostate i colori su uno spettro più caldo per una visualizzazione più confortevole con la modalità HP Low Blue Light.
- Customize a total solution with options like the HP S101 Speaker Bar, which attaches easily to the lower bezel to add stereo audio at the display.
- 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 di un monitor che viene scollegato senza autorizzazione.
- Supportate le iniziative di HP a favore dell'ambiente, scegliendo un prodotto con imballaggio riciclabile al 100% presso tutte le stazioni di riciclaggio.
- Questo monitor è stato sottoposto a numerosi test di compatibilità con PC e workstation HP per offrirvi la massima sicurezza. È inoltre supportato dalla nostra garanzia limitata standard di tre anni. Estendete la protezione con la copertura per incidenti, riparazioni entro il giorno lavorativo successivo e molto altro ancora con i servizi HP Care Pack opzionali.

HP E27d G4 QHD Advanced Docking Monitor Tabella delle specifiche



Tipo di schermo	IPS
Dimensione display (diagonale)	27"
Luminosità	300 cd/m ²
Livello di contrasto	1.000:1 statico; 5.000.000:1 dinamico ¹
Rapporto di risposta	5 ms da grigio a grigio ¹
Proporzioni	16:9 ¹
Risoluzione nativa	QHD (2560 x 1440)
Risoluzioni supportate	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 2560 x 1440; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 2560 x 1080
Funzionalità di visualizzazione	Opacità avanzata; antiriflesso; comandi su schermo; pivoting; Plug and Play; altezza regolabile; modalità Low Blue Light
Controlli utente	Luminosità; controllo del colore; controllo dell'immagine; informazioni; ingresso; gestione; menu; accensione
Segnale di ingresso	1 USB Type-C™ (DisplayPort™ 1.2, power delivery up to 100 W); 1 HDMI 1.4 (with HDCP support); 1 DisplayPort™ 1.2 in (with HDCP support)
Porte e connettori	1 USB Type-C™ (DisplayPort™ 1.4, potenza erogata fino a 100 W); 1 USB Type-C™ (downstream); 4 USB 3.0 (downstream, ricarica rapida 7,5 W); 1 USB Type-C™ (DisplayPort™ 1.2, potenza erogata fino a 100 W)
Specifiche ambientali	Temperatura di funzionamento: da 5 a 35°C; Umidità operativa: Da 20 a 80% RH
Alimentazione	Tensione d'ingresso da 100 a 240 V CA
Consumo energetico	175 W (massimo), 80 W (standard), 0,5 W (in standby)
Dimensioni	61,36 x 36,6 x 4,85 cm (Senza supporto.)
Peso	18.08 lb 8,2 Kg (Con supporto.)
Caratteristiche ergonomiche	##displaytiltswiv##
Funzionalità di sicurezza fisica	Predisposizione blocco sicurezza ³
Certificazione e conformità	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; E-standby; KC; NOM; PSB; SEPA; TUV/GS; TUV-S; VCCI; MEPS Vietnam; RAEE; ISC; riduzione luce blu; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; modulo Mexico LASE; certificazione HDMI/DP; report energetico Messico
Specifiche ambientali	Vetro del display privo di arsenico; bassa concentrazione di alogeni; retroilluminazione del monitor priva di mercurio ²
Contenuto della confezione	Cavo di alimentazione CA; cavo DisplayPort™; documentazione; cavo HDMI; cavo USB; QSP
Garanzia	Garanzia limitata di 3 anni, compresi 3 anni di garanzia per parti e manodopera. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP E27d G4 QHD Advanced Docking Monitor

Accessori e servizi (non inclusi)

Staffa di montaggio PC B300 HP



Personalizza la tua soluzione globale con la staffa di montaggio HP B300 PC, che consente di collegare la workstation HP, HP Desktop Mini, HP Chromebox o di selezionare direttamente HP Thin Client dopo aver selezionato gli HP EliteDisplays e i display HP Z 2017 e 2018.¹ Personalizza la tua soluzione globale con la staffa di montaggio HP B300 PC, che consente di collegare la workstation HP, HP Desktop Mini, HP Chromebox o di selezionare direttamente HP Thin Client dopo aver selezionato gli HP EliteDisplays e i display HP Z 2017 e 2018.¹ Monitor CRT e TFT progettati per offrire immagini perfette per gli utenti più esigenti. HP collabora con numerosi fornitori di componenti e monitor per far sì che ogni modello soddisfi tutte le esigenze di luminosità dell'immagine, contrasto, messa a fuoco, purezza, convergenza e geometria. Tutti i monitor professionali HP soddisfano i principali standard di protezione ambientale, quali MPR-II, TCO '99.
Codice prodotto: 2DW53AA

Kit cavi HP DisplayPort



Unisce un connettore DisplayPort su un HP Business Desktop a un connettore DisplayPort su un monitor. Unisce un connettore DisplayPort su un HP Business Desktop a un connettore DisplayPort su un monitor. Monitor CRT e TFT progettati per offrire immagini perfette per gli utenti più esigenti. HP collabora con numerosi fornitori di componenti e monitor per far sì che ogni modello soddisfi tutte le esigenze di luminosità dell'immagine, contrasto, messa a fuoco, purezza, convergenza e geometria. Tutti i monitor professionali HP soddisfano i principali standard di protezione ambientale, quali MPR-II, TCO '99.
Codice prodotto: VN567AA

HP 5 year Next business day Onsite Standard Monitor Hardware Support



Receive 5 years of next business day onsite HW Support from an HP-qualified technician for your computing device, if the issue cannot be solved remotely.
Codice prodotto: U7935E

HP E27d G4 QHD Advanced Docking Monitor

Note a piè di pagina del messaggio

- ¹ Il segnale video tramite USB-C™ richiede un PC con modalità alternativa DisplayPort™ USB-C™ o Thunderbolt™. I notebook abilitati per Thunderbolt™ funzioneranno a velocità USB-C™. Alimentazione tramite USB-C™ upstream fino a 100 Watt. Alimentazione tramite USB-C™ downstream fino a 15 Watt. Per le specifiche esatte, fare riferimento alla potenza di uscita nelle specifiche di base. Il PC deve essere compatibile con la potenza di uscita del monitor.
- ² Per la funzionalità video tramite USB-C™, il PC host deve supportare il protocollo modalità alternativa DisplayPort™ tramite la relativa porta USB-C™. I notebook abilitati per Thunderbolt™ funzioneranno a velocità USB-C™. La ricarica e la replica delle porte sono supportati su notebook in cui sono state implementate le specifiche di settore USB-C™. Le funzioni del pulsante di alimentazione per l'accensione o l'attivazione del sistema, Wake-on LAN da dock a caldo o a freddo, Wake-on LAN da S4/S5 e MAC Address Pass-Through in S0, S3, S4, S5 da dock a caldo o a freddo funzionano solo su notebook HP o supportati da HP. HP non fornisce driver Ethernet e audio su PC Mac.
- ³ Richiesto accesso Internet (da acquistare a parte).
- ⁴ Monitor aggiuntivi disponibili separatamente. La configurazione daisy chain richiede il collegamento USB-C™ o DisplayPort™ all'host e l'uscita DisplayPort™ al monitor successivo.
- ⁵ Richiede Windows 10 sul PC collegato.
- ⁶ PC HP EliteDesk Mini Desktop in vendita separatamente. Richiede il supporto HP B300 PC Mounting Bracket per monitor, in vendita separatamente.
- ⁷ Accessori per il supporto venduti separatamente.
- ⁸ Venduto separatamente.
- ⁹ HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di risposta 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 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 I cavi in dotazione possono variare in base al Paese.

Iscriviti per gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

