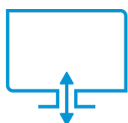


HP 24mh 23,8" Display



Design perfetto. Prestazioni imbattibili

Goditi un'esperienza coinvolgente con questo elegante monitor HP, con altezza regolabile e diagonale da 60,45 cm (23,8"). L'avanzata tecnologia IPS offre un angolo di visione ultra-ampio fino a 178° con dettagli uniformi e colori vivaci. Questo display FHD¹ con design ultrasottile quasi privo di cornice offre un valore superiore, con tutte le porte necessarie per collegare facilmente il tuo PC laptop o desktop.



Un grande display in un design compatto

La scrivania sarà ancora più sgombra con questo display micro-edge ultrasottile ad altezza regolabile.

Visualizzazione straordinaria

Goditi uno schermo con dettagli uniformi, colori vivaci e un angolo di visione ultra-ampio di 178° grazie alla tecnologia IPS.



Connettività semplice

Collega con facilità i tuoi dispositivi grazie alle porte HDMI, DisplayPort™ e VGA.

HP 24mh 23,8" Display



Numero prodotto	1D0J9AA
Dimensioni display	60,45 cm (23,8")
Proporzioni	16:9 ¹
Tipo di display	IPS
Pixel pitch	0,274 mm
Tempo risposta	5 ms da grigio a grigio ¹
Luminosità	250 nit ¹
Rapporto di contrasto	1000:1 ¹
Colore prodotto	Cornice argento, supporto nero;
Risoluzione (massima)	FHD (1920 x 1080 a 60 Hz)
Risoluzioni supportate	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 640 x 350; 720 x 400; 800 x 600
Frequenza scansione display (orizzontale)	30-86 KHz
Frequenza scansione display (verticale)	48-75 Hz
Funzioni display	antiriflesso; selezione della lingua; comandi su schermo; Plug and Play; comandi utente; modalità Low Blue Light; Doppio altoparlante (2 W per canale);
Tipo di ingresso display	1 DisplayPort™ 1.2 (con supporto HDCP); 1 HDMI 1.4 (con supporto HDCP); 1 VGA
Specifiche ambientali	Vetro del display privo di arsenico; bassa concentrazione di alogeni; retroilluminazione del monitor priva di mercurio ²
Efficienza energetica	Classe efficienza energetica: E; Consumo energetico in modalità accesa: 24 W (massimo); Consumo energetico annuo: 15 kWh; Standby: 0,5 W (standby); Consumo energetico (accesa): 24 W (massimo); Consumo energetico (spenta): 22 W (tipico)
Visualizza opzioni di controllo utente	Luminosità; controllo del colore; uscita; controllo dell'immagine; informazioni; ingresso; gestione; menu; alimentazione
Webcam	Nessuna fotocamera integrata
Intervallo temperatura in esercizio	da 5 a 35°C
Intervallo temperatura in esercizio	41 to 95°F
Intervallo umidità in esercizio	Da 20 a 80% senza condensa
Etichette ecologiche	Certificazione ENERGY STAR®; registrazione EPEAT® 2019 ³
Alimentazione	Da 100 a 240 VCA, da 50 a 60 Hz
Potenza di uscita altoparlanti	2 x 2 W
Montaggio VESA	Compatibile con montaggio VESA
Pixel per pollice (ppi)	93 ppi
Profondità in bit pannello	8 bit (6 bit + FRC)
Angolo di visione verticale	178°
Angolo di visione orizzontale	178°
Cornice	Cornice micro-edge su 3 lati
Rotazione	±360°
Inclinazione	da -5 a +23°
Perno	±90
Intervallo regolazione altezza	100 mm
Durezza	3H
Trattamento schermo	Antiriflesso
Senza flicker	Si
Modalità a bassa emissione di luce blu	Si
Numero UPC	(A2N) 196548497348; (ABA) 195122270674; (ABB) 196548497355; (ABT) 196548497362; (ABU) 196548497379; (ABV) 196548497386; (ABY) 196548497393; (ACQ) 196548497409; (LUJ) 196548497416; (LUZ) 196548497430
Dimensioni - Nota (sistema metrico)	Senza supporto.
Peso - Nota (sistema metrico)	Con supporto.
Garanzia	Garanzia limitata di un anno per la sostituzione dei componenti e la manodopera.
Certificazioni e conformità	MEPS Australia e Nuova Zelanda; BSMi; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; MEPS Vietnam; RAEE; ISC
Dimensioni (L x P x A)	53,82 x 4,59 x 32,56 cm
Dimensioni confezione (L x P x A)	59,8 x 16,5 x 41,5 cm
Peso	4,5 kg
Peso confezione	6,04 kg
Porte e connettori	VGA: 1 VGA; HDCP: Si; DisplayPort™ e HDMI: HDMI: 1 HDMI 1.4; Displayport™: 1 DisplayPort™ 1.2; Ethernet: No

HP 24mh 23,8" Display

Messaggistica - Note a piè di pagina

¹ Per visualizzare immagini in full HD (FHD), sono necessari contenuti in formato FHD.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

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

