

HP 24mh 23,8" Display

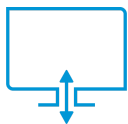


Design perfetto. Prestazioni imbattibili

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.



*Product image may differ from actual product



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	1D0J9E9#ABB; #A2N; #ABT; #ABU; #ABV; #ABY; #ACQ; #UUG; #UUZ
Numero UPC	(A2N) 196548497508; (ABB) 196548497515; (UUZ) 196548497522
Rotazione	±360°
Inclinazione	da -5 a +23°
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
Rapporto di contrasto display (dinamico)	10000000:1
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 diossigeno; 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 foto camera 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 divisione verticale	178°
Angolo divisione orizzontale	178°
Cornice	Cornice micro-edgesu 3 lati
Inclinazione	da -5 a +23°
Perno	+90
Intervallo regolazione altezza	100 mm
Durezza	3H
Trattamento schermo	Antiriflesso
Senza flicker	Sì
Modalità a bassa emissione di luce blu	Sì
Porte e connettori	1 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2; No
HDCP	Sì, DisplayPort™ e HDMI
Garanzia	2 years parts and labour limited warranty
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; IS C
Contenuto della confezione	HDMI cable; Audio cable; AC power cord ⁴
Dimensioni (L x P x A)	53,82 x 4,59 x 32,56 cm (Senza supporto.)
Peso	4,5 kg (Con supporto.)
Dimensioni confezione (L x P x A)	59,8 x 16,5 x 41,5 cm
Peso confezione	6,04 kg

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

⁴ I cavi in dotazione possono variare in base al Paese.

