



Codice	CK314419
EAN	0196786301315
Marca	HP
Part number	8087423
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	9.872
Volume (cm ³)	48905.5

Ridefinire l'obiettivo

Realizzato appositamente per offrire immagini nitide, opzioni personalizzate per la massima comodità e autentica flessibilità, il monitor HP Elite G5 ridefinisce il concetto di comfort, in modo che possiate lavorare al meglio senza ostacoli. Un display dallo stile elegante, progettato pensando all'ambiente, perfetto sia in ufficio che in casa.

Un'esperienza di visione personalizzata

Aumentate la produttività con un monitor regolabile in quattro modalità per il massimo comfort, uno schermo con cornice micro-edge su tre lati, diagonale da 27" per uno spazio di visione più ampio e una risoluzione Full HD per una qualità d'immagine perfetta da ogni angolazione.

Con HP Eye Ease, il comfort è assicurato

Fate riposare la vista con HP Eye Ease, il nostro primo filtro della luce blu integrato sempre attivo: senza necessità di utilizzare un OSD, zero impatto sulla precisione dei colori, che

conservano la propria vivacità.

Lavora comodamente con la tecnologia HP Eye Ease a bassa luce blu che indirizza la luce blu direttamente alla fonte, senza influire sulla precisione del colore o introdurre alcuna variazione del giallo.

-Tecnologia integrata a bassa luce blu

-Sempre attivo e integrato

-Visualizzazione a colori reali in tutta comodità

I Display Elite G5 sono i primi monitor ergonomici al mondo dotati della tecnologia always-on-blue-light che garantisce la visualizzazione corretta dei colori e riduce al tempo stesso le emissioni di luce blu, dannosa per la vista.

Grazie all'ergonomia a quattro vie del display, promuovi una postura corretta in ufficio con possibilità di regolazione che aiuta a mantenere gli utenti a proprio agio, migliorando l'efficienza e la produttività: 150 mm di altezza regolabile - Inclinazione per l'angolo di visione ottimale - Pivot in modalità verticale.

Progettazione responsabile

L'efficienza energetica è integrata in ogni display con certificazione ENERGY STAR®, registrazione EPEAT® e bassa concentrazione di alogeni. E con il nostro packaging 100% riciclabile facciamo un ulteriore passo avanti verso la sostenibilità.

SPECIFICHE

Tipo	monitor desktop
Marca	HP
Dimensione Schermo	27"

SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollici)	27 "
Rapporto d'aspetto	16:9
Touch Screen	No
Tecnologia pannello	IPS (In-Plane Switching)
Risoluzione massima orizzontale	2560 px
Luminosità	350 cd/m ²
Risoluzione massima verticale	1440 px
Frequenza ottimale	60 Hz

Tempo di risposta	5 ms
Dot pitch	0,23 mm
Frequenza massima	75 Hz
Antiriflesso	Si
Monitor Curvo	No
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1000 :1
Contrasto dinamico	8000000 :1
GENERALE	
Regolazione altezza	Si
Funzione Pivot	Si
Colore principale	Nero
Alimentatore	Interno
Piano girevole	Si
Inclinazione range (da)	-5 °
Inclinazione range (a)	23 °
Colore secondario	Grigio
Webcam Integrata	No
Regolazione altezza max	150 mm
Contenuto della confezione	Cavo di alimentazione CA; Cavi video inclusi: DisplayPort e HDMI;
Accessori opzionali	Aggiungi l'audio con la Soundbar S101 per Monitor HP cod. 5UU40AA (venduta separatamente); Aggancia il Desktop Mini o il Thin Client sul retro con la Staffa di montaggio B560 cod. 763U8AA (venduta separatamente);
CONNESSIONI	
Nr. porte HDMI	1
Nr. porte DisplayPort	1
Nr. porte DVI	0
Nr. porte VGA	0
Porta USB 3.1 - Type C	No

Nr. porte USB	5
Nr. porte Ethernet	0
Tipi connessione	spina europea Schuko
AUDIO	
Multimediale	No
Nr. altoparlanti	0
Potenza	0 W
DIMENSIONI	
Larghezza	61,4 cm
Altezza	22,7 cm
Profondità	5470 cm
Peso	7,08 kg
CONSUMI	
Durata esercizio media	30000 h
Potenza assorbita in esercizio	35 W
REQUISITI SISTEMA	
Compatibile Mac	Si
Compatibile Windows	Si
REQUISITI AMBIENTALI 2020	
Classe efficienza consumi	E
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-D (100x100mm)
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No
SOLUZIONI	
Gaming	No
Medicale	No
REQUISITI AMBIENTALI	
Classe efficienza consumi	E