



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK316130 |
| EAN | 0196548137923 |
| Marca | HP |
| Part number | 7738801 |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 7.396 |
| Volume (cm ³) | 37128 |

Produttività senza limiti giorno dopo giorno? Espandete la vostra visione e migliorate la produttività, con questo monitor FHD da 27", perfetto sia per la casa che per l'ufficio. Ampio ed elegante, questo monitor semplifica e completa ogni ambiente di lavoro ibrido con uno schermo che offre immagini nitide e uniformi in un design essenziale.

In primo piano
 Scoprite un approccio produttivo allo smart working con un'eccellente visualizzazione frontale. Questo monitor IPS vanta una risoluzione FHD e una frequenza di aggiornamento di 75 Hz per immagini nitide e fluide.

Look moderno. Design funzionale.
 Libera la mente, e la scrivania, con un monitor espressamente concepito per chi ha limiti di spazio. Più spazio di visualizzazione sullo schermo grazie all'elegante cornice micro-edge su 3 lati, alla gestione ordinata dei cavi e al supporto più sottile con inclinazione regolabile per un'esperienza di visione perfetta.

Recupero. Riuso. Riciclo.

Per aiutare il pianeta, i nostri nuovissimi monitor con registrazione EPEAT® e certificazione ENERGY STAR® sono realizzati recuperando altro materiale informatico. E siamo andati ancora oltre, realizzando questi monitor con l'85% di plastica riciclata proveniente unicamente da dispositivi IT (ITE). Inoltre, il monitor viene fornito in un imballaggio totalmente riciclabile.

Filtra la Luce Blu

Filtra l'emissione della luce blu e sposta i colori verso uno spettro più caldo per una visualizzazione più confortevole grazie alla modalità HP Low Blue Light.

SPECIFICHE

| | |
|--------------------|-----------------|
| Tipo | monitor desktop |
| Marca | HP |
| Dimensione Schermo | 27" |

SCHERMO

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Lunghezza diagonale (polliciaggio) | 27 " |
| Rapporto d'aspetto | 16:9 |
| Touch Screen | No |
| Tecnologia pannello | IPS (In-Plane Switching) |
| Risoluzione massima orizzontale | 1920 px |
| Luminosità | 250 cd/m ² |
| Risoluzione massima verticale | 1080 px |
| Frequenza ottimale | 60 Hz |
| Tempo di risposta | 5 ms |
| Dot pitch | 0,31 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 |

| | |
|----------------------------|---|
| Risoluzione video | Full HD (FHD) |
| GENERALE | |
| Regolazione altezza | No |
| Funzione Pivot | No |
| Colore principale | Nero |
| Alimentatore | Interno |
| Piano girevole | No |
| Inclinazione range (da) | -5 ° |
| Inclinazione range (a) | 20 ° |
| Webcam Integrata | No |
| Contenuto della confezione | Monitor; Cavo di alimentazione CA; cavo HDMI |
| Accessori opzionali | Aggancia il Mini PC HP dietro al monitor con la staffa HP Quick Release Bracket 2 cod. 6KD15AA venduta separatamente. |
| CONNESSIONI | |
| Nr. porte HDMI | 1 |
| Nr. porte DisplayPort | 1 |
| Nr. porte DVI | 0 |
| Nr. porte VGA | 1 |
| Porta USB 3.1 - Type C | No |
| Nr. porte USB | 0 |
| Nr. porte Ethernet | 0 |
| AUDIO | |
| Multimediale | No |
| Nr. altoparlanti | 0 |
| Potenza | 0 W |
| DIMENSIONI | |
| Larghezza | 61,1 cm |
| Altezza | 43,84 cm |
| Profondità | 19,03 cm |
| Peso | 5,08 kg |
| CONSUMI | |
| Durata esercizio media | 30000 h |

| | |
|---|-------------------|
| Potenza assorbita in esercizio | 25 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 |