

# HP 27q Display



## Dai vita all'intrattenimento

Dal gioco allo streaming, questo display QHD con diagonale da 27" è pronto a dare vita a tutti i tuoi contenuti. Grazie ai colori vivaci e alle immagini dalla qualità realistica, l'esperienza visiva sarà sempre straordinaria.



### **Visualizzazione straordinaria. Immagini nitidissime.**

- Immagini nitidissime e dalla qualità realistica che permettono di visualizzare ogni minimo dettaglio. Questo display QHD(1) offre il doppio della risoluzione degli schermi FHD standard, per un'esperienza visiva sempre sorprendente.

### **Connettività moderna**

- Collega i tuoi dispositivi in tutta semplicità grazie alle porte HDMI, DVI e HDMI.

### **Visualizzazione incredibile dei contenuti**

- Visualizza immagini chiare e nitide senza effetti di ghosting e sfocature grazie a un tempo di risposta di 2 ms (4) e 350 nit di luminosità: da oggi i tuoi contenuti appariranno sotto una luce totalmente nuova.

<sup>1</sup> Per visualizzare immagini in Quad High-Definition (QHD) è necessario disporre di contenuti QHD.

<sup>4</sup> Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori tipici forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

## Caratteristiche

### Display QHD

Lasciati coinvolgere da una straordinaria definizione e dai dettagli estremamente nitidi offerti da 3,7 milioni di pixel. La risoluzione di 2560 x 1440 trasforma tutti i tuoi contenuti in un'esperienza di intrattenimento eccezionale<sup>(1)</sup>.

### Pannello TN

Goditi i più recenti film d'azione o i videogame più adrenalinici ai massimi livelli, grazie alla bassa latenza di pixel e ai tempi di risposta ultraveloci di questo pannello TN.

### Display con bordi ultrasottili

Praticamente privo di cornice attorno allo schermo, consente di creare configurazioni multi-monitor affiancate.

### Design moderno

Con il suo raffinato design, questo monitor contemporaneo si armonizza perfettamente con i dispositivi più recenti e si integra pienamente in una casa moderna.

### Pannello antiriflesso

Anche se esposto alla luce diretta del sole, il monitor antiriflesso consente di godersi al meglio i contenuti preferiti. La superficie non riflettente a bassa lucentezza riduce il riflesso dei raggi solari sul display quando ci si trova all'aria aperta.

### Tempo di risposta di 2 ms con Overdrive

Elimina i movimenti sfocati per un'esperienza di gioco sempre fluida.

### Low Blue Light

La modalità Low Blue Light sposta i colori del display su uno spettro più caldo, rendendo i bianchi più naturali con minore sforzo per gli occhi.

---

<sup>1</sup> Per visualizzare immagini in Quad High-Definition (QHD) è necessario disporre di contenuti QHD.

<sup>4</sup> Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori tipici forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

## Datasheet

# HP 27q Display



<b>Dimensioni dello schermo</b>	68,47 cm (27")
<b>Proporzioni</b>	16:9
<b>Tipo di schermo</b>	TN con retroilluminazione LED
<b>Pixel pitch</b>	0,233 mm
<b>Tempo di risposta</b>	2 ms da grigio a grigio
<b>Luminosità</b>	350 cd/m <sup>2</sup>
<b>Livello di contrasto</b>	1000:1 statico; 10.000.000:1 dinamico
<b>Angolo di visualizzazione</b>	160° in verticale; 170° in orizzontale
<b>Segnale di ingresso video</b>	1 DisplayPort™; 1 HDMI
<b>Risoluzione</b>	QHD (2560 x 1440 a 60 Hz)
<b>Frequenza di scansione del display (orizzontale)</b>	Fino a 90 kHz
<b>Frequenza di scansione del display (verticale)</b>	Fino a 76 Hz
<b>Funzionalità di visualizzazione</b>	Antiriflesso; selezione della lingua; retroilluminazione LED; comandi su schermo; Plug and Play; programmabile dall'utente
<b>Tipo di input del display</b>	1 DisplayPort™ 1.2; 1 DVI-D; 1 HDMI 1.4 (con supporto HDCP)
<b>Funzionalità di sicurezza fisica</b>	Predisposizione blocco sicurezza
<b>Angolo di spostamento dello schermo</b>	Inclinazione: da -5 a +20°
<b>Specifiche ambientali</b>	Vetro del monitor privo di arsenico; Retroilluminazione del monitor priva di mercurio
<b>Efficienza energetica</b>	Classe efficienza energetica: A Consumo energetico in modalità attiva: 26 W; Consumo energetico annuo: 38 kWh; Standby: 0,35 W; Consumo energetico (modalità disattivata): 0,21 W
<b>Opzioni di controllo utente del display</b>	controllo del colore; uscita; controllo dell'immagine; informazioni; ingresso; lingua; OK; accensione
<b>Peso</b>	4,3 kg
<b>Temperatura di funzionamento</b>	da 5 a 35°C
<b>Umidità di funzionamento</b>	Da 20 a 80% senza condensa
<b>Product Dimensions (with stand metric)</b>	61,36 x 21,69 x 44,07 cm
<b>Certificazioni e conformità</b>	MEPS Australia e Nuova Zelanda; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; ErP; E-standby; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; certificazione Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8,1 e Windows 7); REACH; SmartWay Transport Partnership (Nord America); TUV LBL; TUV/Ergo; TUV/GS; TUV-S; VCCI; MEPS Vietnam; RAEE; EU RoHS
<b>Garanzia</b>	Garanzia limitata di 1 anno
<b>Contenuto della confezione</b>	Cavo di alimentazione CA; documentazione; cavo HDMI; scheda di garanzia; guida all'installazione
<b>Montaggio VESA</b>	100 mm
<b>Informazioni per l'ordine</b>	3FV90AA#ABB:192018681880; 3FV90AA#AZN: 192018681965; 3FV90AA#ABT: 192018681927; 3FV90AA#ABU: 192018681897; 3FV90AA#ABV: 192018681941; 3FV90AA#ABY: 192018681910; 3FV90AA#ACQ: 192018681934; 3FV90AA#UUG: 192018681958; 3FV90AA#UJZ:192018681903

