Q27B3M2



27" 100Hz QHD Monitor

Technology fun in one place! Q27B3M2 is a 27 inch monitor with 3 sided frameless, adaptive Sync, 100Hz, and 4ms response time. QHD (2560 x 1440) resolution allows you to view more an incredible amount of detail, resulting in visuals that are crisp and vivid. Whether editing photos, videos, or watching movies, Quad HD gives you clarity and quality.



Caratteristiche



Risoluzione QHD

Con la risoluzione 2560 x 1440, Quad HD (QHD) offre una qualità superiore delle immagini e immagini nitide che rivelano persino i dettagli più fini. Il widescreen formato 16:9 fornisce spazio in abbondanza per espandersi e lavorare e vi permette di fruire di giochi o film nel loro formato originale.



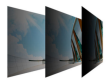
Adaptive sync

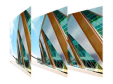
Adaptive Sync adatta la frequenza di aggiornamento verticale del monitor alla frequenza di fotogrammi trasmessa dalla GPU, rendendo la tua esperienza di gioco ancora più fluida, senza stuttering, tearing e tremolii. Questa funzione è utile anche quando guardi video o immagini, garantendo un intrattenimento più fluido.



100Hz Frequenza di Aggiornamento

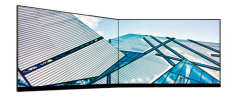
Approfittate di una frequenza dei fotogrammi doppia rispetto agli altri monitor e dite addio a disturbi quali il saltellamento delle immagini e l'effetto "mosso". Grazie alla frequenza di aggiornamento di 100 Hz, ogni singolo fotogramma viene reso con una definizione eccellente in una successione fluida, che consente di allineare con precisione le vostre riprese e di apprezzare i giochi di corsa ad alta velocità godendo di ogni minimo dettaglio.





Panello MVA

il pannello VA (Vertical Alignment), offre livelli di profondità dei neri maggiori e un contrasto elevato, visualizzando immagini luminosissime dai colori estremamente intensi.



Design senza cornice

Oltre ad avere un aspetto moderno e accattivante, i design senza cornice consentono configurazioni multi-monitor senza soluzione di continuità. Il cursore/le finestre non si perderanno più nell'abisso scuro delle cornici, quando molti display vengono affiancati l'uno accanto all'altro.



Low Blue Light

Le onde di luce blu corte possono danneggiare la vista. La tecnologia Low Blue Light di AOC blocca i dannosi raggi di luce blu, senza cambiare il colore del display. Altri tentativi di ridurre i filtri utilizzano la luce blu o impostazioni che causano immagini fioche/giallastre.

GENERALE	
Nome modello	Q27B3M2
Marchio	AOC
Canale	B2C
Linea di prodotti	Linea Basic
Famiglia di prodotti	В3

INFORMAZIONI SUL	DISPLAY
Dimensione schermo (in pollici)	27,0
Dot pitch (mm)	0,2331
Risoluzione del pannello	2560x1440
Tipo di pannello	VA
Tempo di risposta (GtG)	4 ms
Rapporto di contrasto statico	4000:1
Rapporto di contrasto dinamico	20M:1
Angolo di visione (CR10)	178/178
Colori del display	16,7 milioni
Brightness in nits	250 cd/m ²

CARATTERISTICHE VIDEO		
Spazio colore (sRGB) CIE 1931%	120,0	

INFORMAZIONI SUL CORPO	
Colore del corpo (retro)	Nero
Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Inclinazione	-5° ~ 23°
CONSUMO ENERGE	ETICO
Consumo energetico da acceso (tipico) in	25,0

CONFORMITÀ NORMATIVA	
CE	Sì
FCC	Sì

INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ	
HDMI	HDMI 2.0 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1

DIMENSIONI DEL PRODOTTO		
Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	614 x 460 x 229.8	
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	614 x 363.8 x 44.6	
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	690 x 453 x 142	
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	6,25	
Prodotto senza	3,37	