

27吋2K廣視角顯示器

Q27B3S2 為 27 吋 QHD (2560 x 1440 @100Hz) 廣視角顯示器，具有 IPS 寬視角、100Hz 更新率和 1ms 快速反應時間。採用三邊無框設計，節省空間並提高聚焦視野。這款 IPS 顯示器可提供 178/178 度視角，能在所有觀看位置保持一致的影像品質和色彩。



功能

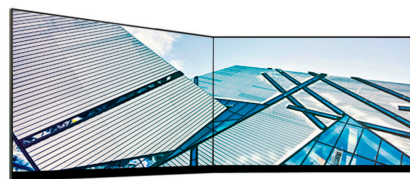
4K超高解析度

4K (3840 x 2160) 超高解析度可提供極致清晰的畫面，精準展現每個細節。適用於各種情境，無論是影像處理、設計，甚至是提高工作效率，使用者都將驚嘆並沉溺於逼真的畫面中。



IPS面板

IPS 面板可確保出色的觀看體驗，色彩逼真、明亮且準確。無論您從哪個角度看顯示器，顏色看起來都是一致的。



HDR10 高動態範圍技術

HDR10高動態範圍技術透過提供更好的對比度和色彩來改善畫面品質。明處更加明亮，暗處更加深沉，創造逼真鮮豔的色彩，帶來令人振奮的清晰度和沈浸感。

極窄邊框設計

除了帶來寬闊的視野外，外型更兼具時尚，同時更適合於多顯示器拼接使用。



Adaptive-Sync技術

Adaptive Sync 使顯示器的垂直更新頻率與 GPU 提供的幀率保持一致，通過消除卡頓、撕裂和抖動，讓您的遊戲和休閒遊戲體驗更加流暢。此功能在欣賞影片和其他視覺媒體時也很有用，可讓您享受更流暢的娛樂體驗。



護眼的不閃屏技術

多數LED螢幕使用 PWM (Pulse Width Modulation)脈衝寬度調變技術調光以掌控亮度，但此脈衝技術易產生閃爍情況，尤其在昏暗微光環境中，更易造成頭疼和眼睛疲勞損傷等不舒適狀況。不閃屏技術則是用運順暢的DC直流背光系統，藉由強化電壓以降低閃爍頻率，提供消費者更健康護眼的使用情境。

一般的	
型號名稱	Q27B3S2/96
品牌	AOC
頻道	B2C
產品線	Basic-line
設計系列	B3
EAN	697 398523 174 2

顯示資訊	
螢幕大小 (英吋)	27,0
像素間距 (mm)	0,2331
每英吋像素數	109,0
面板解析度	2560x1440
縱橫比	16:9
面板類型	IPS
背光類型	WLED
回應時間 GtG	4 ms
回應時間 MPRT	1 ms
靜態對比度	1000:1
動態對比度	20M:1
視角 (CR10)	178/178
顯示顏色	16.7 Million
Brightness in nits	250 cd/m ²

機櫃資訊	
機櫃顏色 (背面)	Black
Vesa 壁掛式	100x100

人體工程學	
傾斜	-5° ~ 23°

可持續性	
符合 RoHs 標準	是的

最大功耗	
以瓦特為單位的功耗 (典型)	32,0
以瓦特為單位的功耗 待命	0,3
以瓦特為單位的功耗	0,3

監管合規性	
-------	--

CE	是的
FCC	是的

連線能力資訊	
HDMI	HDMI 2.0 x 1
顯示連接埠	DisplayPort 1.4 x 1
音訊輸出	Headphone out (3.5mm)

產品尺寸	
產品尺寸包括底座 (寬 x 高 x 深) 公釐	460 × 614 × 229.8
產品尺寸不包括底座 (寬 x 高 x 深) 公釐	363.8 × 614 × 45.2
包裝尺寸 (寬 x 高 x 深) 公釐	453 × 690 × 142
毛重含包裝 (公斤)	6,72
淨重不含包裝 (公斤)	4,17
產品不含底座 (公斤)	3,73

其他資訊	
MTBF	30.000 hours