

27型QHD窄邊框廣視角顯示器

Q27B2S2為27吋QHD (2560 x 1440 @100Hz)顯示器，採用IPS廣視角面板，展現色彩一致性，以實際原色呈現逼真鮮活的畫面。三邊無邊框設計，不僅節省空間更能聚焦視野，同時擁有護眼的不閃頻技術及淨藍光效果，給予使用者更加安全的使用環境。



功能



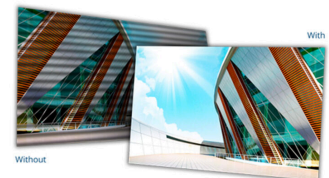
QHD 2K高解析度

憑藉 2560 x 1440 的解析度，Quad HD (QHD) 提供卓越的畫面質量和清晰的畫面，展現最細微的細節。16:9 的顯示比例提供了充足的空間來展開和工作，還可以讓您以原始尺寸享受遊戲或電影。



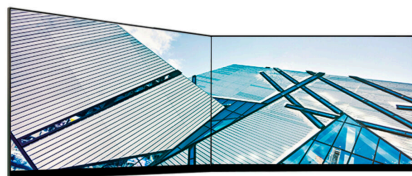
IPS面板

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



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。



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。

支援HDMI及DisplayPort 多媒體輸入介面

透過HDMI可傳輸高品質的數位影音訊號，提供消費者如藍光播放和遊戲影音般最細緻的多媒體影像格式。DisplayPort支援更高規格的數位影音訊號及更新頻率，提供更高品質和穩定的視聽娛樂效果。

一般的	
型號名稱	Q27B2S2/96
品牌	AOC
頻道	B2C
產品線	Basic-line
設計系列	B2
推出日期 (預計到達時間)	2024/9/2
EAN	697 398523 128 5

顯示資訊	
平面/彎曲	Flat
面板處理	Antiglare (AG)
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
Max 重新整理的頻率	100 Hz
回應時間 GtG	14 ms
靜態對比度	1000:1
動態對比度	20M:1
視角 (CR10)	178/178
顯示顏色	16.7M (8bits)
Brightness in nits	250 cd/m ²

影片功能	
同步技術 (VRR)	Adaptive Sync
數位訊號頻率垂直線	48-100Hz
數位訊號頻率水平線	30 -150 KHz
HDR (高動態範圍)	HDR Mode
色彩空間 (sRGB) CIE 1931 %	121,8
色彩空間 (sRGB) CIE 1976 %	120,8
色彩空間 (DCI-P3) CIE 1931 %	89,8
色彩空間 (DCI-P3) CIE 1976 %	96,2
色彩空間 (Adobe RGB) CIE 1931 %	90,3
色彩空間 (Adobe RGB) CIE 1976 %	103,6
無閃爍	Flicker Free
KVM	No

機櫃資訊	
邊框顏色 (正面)	黑色
機櫃顏色 (背面)	Black
機櫃修整 (背面)	Texture
Built-in speakers fire direction	NA
Kensington 安全鎖	是的
Vesa 壁掛式	100x100
網路攝影機	No

人體工程學	
傾斜	3.5° ±1.5° ~ 19° ±1°

可持續性	
TCO 認證	No
Carton material	EPS
Carton material print	Water Print (Brown Carton)

最大功耗	
電源	External
以瓦特為單位的功耗 (典型)	30,0
以瓦特為單位的功耗 待命	0,3
以瓦特為單位的功耗	0,3

連線能力資訊	
HDMI	HDMI 2.0 x 1
數位 HDCP (HDMI 版本)	HDCP 2.2
顯示連接埠	DisplayPort 1.2 x 1
音訊輸出	1x Audio out
DisplayPort output	0x
DP HDCP version	HDCP 2.2

產品尺寸	
產品尺寸包括底座 (寬 x 高 x 深) 公釐	613.4x457.9x182.9
產品尺寸不包括底座 (寬 x 高 x 深) 公釐	613.4x364.2x37.6
包裝尺寸 (寬 x 高 x 深) 公釐	678x 520x131
毛重含包裝 (公斤)	5,3
淨重不含包裝 (公斤)	3,0
產品不含底座 (公斤)	3,0

盒子裡有什麼	
HDMI 纜線	1x

其他資訊	
MTBF	30.000 hours