

AGON
BY AOC

ENGINEERED FOR
ESPORTS LEGENDS

POWERED BY

AGP327UZD/96



全新 AGON 7 代 AGP327UZD 是一款 32 吋 W-OLED 專業電競顯示器，帶來深邃純黑、鮮明色彩與卓越對比，並通過 VESA DisplayHDR™ True Black 400 認證，呈現更細膩的 HDR 層次。搭載 AGLR 低反射抗眩光技術，有效降低環境反光，畫面更清晰聚焦。支援雙解析度切換：可在 4K @ 240Hz 享受極致畫質，或切換至 FHD @ 480Hz 釋放頂尖競技速度。結合 0.03ms GtG、低輸入延遲與 Adaptive Sync / NVIDIA G-SYNC Compatible，確保操作即時、畫面流暢無撕裂。內建 Dark Boost、陰影控制、狙擊鏡、Game Mode 等多項電競功能，並支援 PBP/PIP 智慧分割提升多工效率。不閃屏與抗藍光設計，讓長時間對戰依然舒適。配備 Light FX 燈效、HDMI 2.1 / DP 2.1 / USB-C 與 KVM，加上 8W×2 喇叭、可升降支架與 G-Menu 設定介面，打造完整高階旗艦戰力。 ...

- 雙刷新率的指標性技術
- **0.03ms** 極速 反應時間
- **Vesa DisplayHDR True Black 400**
- **G-SYNC** 兼容技術
- **Adaptive-Sync** 技術
- 革命性升級介面 **HDMI 2.1**

雙刷新率的指標性技術

利用 AOC 的雙模式功能在卓越的視覺效果和競爭表現之間即時切換，以便隨時適應您多樣的遊戲風格。在 240Hz 的清晰 UHD 中體驗 AAA 大作遊戲世界，或透過 480Hz 的靈敏 FHD 主宰極速的競技場。從故事驅動的冒險豐富細節到競技遊戲所需的精確及速度，一個顯示器就能滿足您的所有需求。兩種不同的遊戲體驗，毫不妥協，主宰每個遊戲。



0.03MS 極速 反應時間

0.03ms 極速反應時間，讓畫面的一舉一動變得清晰無比，盡情享受超順暢的遊戲畫面。

VESA DISPLAYHDR TRUE BLACK 400

與標準動態範圍 (SDR) 顯示器相比，高動態範圍 (HDR) 顯示器可提供更好的對比度和色彩準確度以及更鮮豔的色彩。DisplayHDR True Black 400 專為 OLED 顯示器量身定制，代表了視覺技術的重大進步。DisplayHDR True Black 400 利用 OLED 顯示器的單獨像素調光功能，提供更深的黑色層次、擴大的動態範圍和改進的上升時間，從而帶來令人難以置信的視覺享受。



G-SYNC 兼容技術

支援NVIDIA認證的 G-Sync Compatible，提供更高品質的可變更新率(VRR)，享受最高水準且無延遲的遊戲體驗。

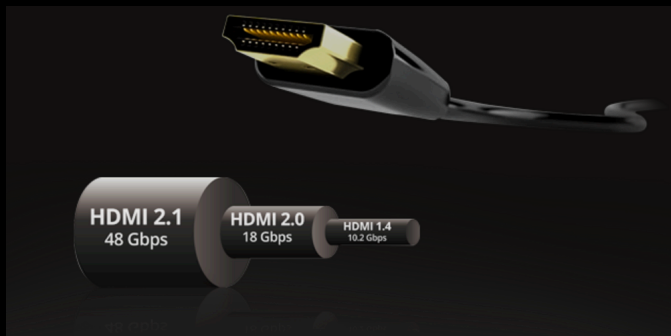
ADAPTIVE-SYNC 技術

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。



革命性升級介面 HDMI 2.1

HDMI 2.1將傳輸頻寬提升到驚人48Gbps，帶來更快的更新率及解析度，並PlayStation 5 和 Xbox Series X上原生4K 120Hz遊戲。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	AGP327UZD/96
品牌	AOC
頻道	Gaming
產品線	AGON PRO
設計系列	AG 7

顯示資訊

螢幕大小 (英吋)	31,5
像素間距 (mm)	0,1814
面板類型	OLED
背光類型	WOLED
回應時間 GtG	0.03 ms
靜態對比度	1.5M:1
視角 (CR10)	178/178
顯示顏色	1.07 Billion
Brightness in nits	275cd/m ² (APL100%), 450cd/m ² (APL25%), 800 cd/m ² (Typ.) (APL10%), 1300 cd/m ² (Typ.) (APL1.5%)

機櫃資訊

機櫃顏色 (背面)	Grey, Black
喇叭功率	8 W x 2
Vesa 壁掛式	100x100

人體工程學

傾斜	-5° ~ 23°
高度調整 (公釐)	130mm
旋轉	-30° ~ 30°
樞紐	-90°~ 90°

可持續性

符合 RoHs 標準	是的
------------	----

最大功耗

電源	Internal
以瓦特為單位的功耗 (典型)	65,0

監管合規性

CB	是的
CE	是的
FCC	是的

連線能力資訊

HDMI	HDMI 2.1 x 2
數位 HDCP (HDMI 版本)	HDCP 2.2
顯示連接埠	DisplayPort 2.1 x 1
音訊輸出	Headphone out (3.5mm)
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	714.3 x 482.7~612.7 x 290.1
產品尺寸不包括底座 (寬 x 高 x 深) 公釐	714.3 x 412.2 x 62.8
包裝尺寸 (寬 x 高 x 深) 公釐	826 x 505 x 212
毛重含包裝 (公斤)	10,98
淨重不含包裝 (公斤)	7,87
產品不含底座 (公斤)	5,23