

新聞稿

Sony 與 Fnatic 共同開發全新 OLED 電競顯示屏 INZONE M10S 顛覆遊戲體驗



香港 · 2024年9月25日 – Sony 今天宣佈為 INZONE 電競裝備系列添加全新 [INZONE M10S](#)，一款 27 吋 OLED 電競顯示屏，以超高 480Hz 更新率、0.03ms 反應時間和 QHD 解像度顛覆遊戲體驗。[INZONE M10S](#) 與電競界領先的 Fnatic 共同開發，憑藉 24.5 吋遊戲模式和全新 FPS Pro 模式，為電競大賽做好準備。

Sony 亦同時推出 [INZONE M9 II](#)，為 4K HDR 電競顯示屏的更新版，增加背光掃描以提高動態清晰度。

[INZONE M10S](#) 帶來前所未有的動態清晰度和即時反應性

高達 480Hz¹ 超快更新率 和 0.03ms 反應時間可消除動態模糊，在 QHD 1440p 解像度下實現最高的動態清晰度，讓玩家快速準確追蹤敵人。

獨特自發光 OLED 像素反應速度比 LCD 面板更快，提供 LCD 顯示屏無可比擬的 0.03 毫秒無模糊反應時間。此外，QHD 解像度約為 FHD 的 1.8 倍，表示玩家可更清晰看到遠處的敵人和細節並獲得勝利。

為競賽做好準備



[INZONE M10S](#) 與 Fnatic 職業玩家緊密合作，將 Sony 在製作優質顯示屏方面的經驗與職業電競玩家的專業知識相結合。[INZONE M10S](#) 旨在提供卓越影像品質、人體工學設計和效能增強模式，打造出終極的比賽顯示屏。

[INZONE M10S](#) 採用 24.5 吋模式，以 1332p 的 1:1 解像度顯示遊戲，更新率高達 480 Hz。玩家還可選擇較低解像度，包括 1080p，對於電競和熟悉 24.5 吋 1080p 顯示屏的玩家是最理想的選擇。顯示位置可選擇置中或底部對齊，完美的黑色邊框區域增強專注度。此外，還有兩個全新獨特畫面模式專門針對 FPS 遊戲，幫助玩家更快識別對手，提供更清晰的畫面和更高的動態清晰度。FPS Pro+ 經過 Fnatic VALORANT 團隊精心調校，透過進一步優化影像清晰度、利用 OLED 獨有的高反應時間和超卓對比度，有效提高戰鬥效能。FPS Pro 模式可模擬專業比賽中常用 TN 面板 LCD 顯示屏的影像特性。

針對遊戲玩法進行最佳化的設計

顯示屏與 Fnatic 共同設計，纖巧底座直徑為 159 毫米，獨特扁平的 4 毫米薄底座可確保玩遊戲時的舒適度，同時有效增加桌面空間，配合不同鍵盤和滑鼠配置。[INZONE M10S](#) 允許玩家将傾斜鍵盤和大型遊戲滑鼠墊放置在顯示屏周圍或下方。

畫質

[INZONE M10S](#) 為遊戲世界帶來鮮豔色彩和深邃黑色，擁有 DCI-P3 98.5% 的色域覆蓋和流暢的 10-bit 色深。此外，受惠於 Micro Lens Array+ 技術以及 DisplayHDR True Black 400 等級，峰值亮度為 1300 尼特，讓每一個場景栩栩如生。

與 Fnatic 合作開發

自 2023 年開始，Sony 與 Fnatic 的合作不斷演進，最終誕生了 [INZONE M10S](#)，這款電競顯示屏專為專業玩家和未來的專業玩家而設計。開發過程中，團隊在不同地點進行概念構思和遊戲測試。

Fnatic VALORANT 的 Jake ‘Boaster’ Howlett 表示：「能夠與 Sony 合作開發這款產品是一件非常重要的事情。我期待著在這款顯示屏上進行遊戲。對於 FPS Pro+ 模式，我非常喜歡，讓我在手動操作時能更清楚看到遊戲角色細節。」

Fnatic VALORANT 的 Timofey ‘Chronicle’ Khromov 表示：「我一直參與 [INZONE M10S](#) 的開

發，能夠對改善產品有所貢獻我感到非常高興。對我來說，OLED 顯示屏是最佳解決方案，擁有零反應時間和一系列出色的色彩，讓我沒有理由表現不佳！這是電競顯示屏的終極之選。」

[INZONE M10S](#) 主要特點：

- 27 吋 QHD 1440p OLED 顯示屏
- 480 Hz 更新率
- 0.03 毫秒反應時間
- DisplayHDR True Black 400 等級
- 特製散熱器
- 可調較支架，具有高度、傾斜度和旋轉選項
- DisplayPort 2.1 和 HDMI 2.1
- 兼容 NVIDIA® G-SYNC®

[INZONE M9 II](#)



Sony 同時發佈升級版 4K 電競顯示屏 [INZONE M9 II](#)。 [INZONE M9 II](#) 引入可提高動態清晰度的背光掃描，透過高對比度 4K 顯示屏帶來身臨其境的遊戲體驗，顯示屏採用 Sony 著名的 BRAVIA 電視系列全陣列局部調光技術。 [INZONE M9 II](#) 的主要特點包括：

- 27 吋 4K 超高清 IPS 顯示屏
- 160Hz 更新率
- 全陣列局部調光
- 背光掃描技術
- 750 尼特峰值亮度
- DisplayHDR 600 認證
- 95% DCI-P3 廣寬色域覆蓋
- 1ms 反應時間
- 可調式支架，具有高度、傾斜度和旋轉選項
- DisplayPort 2.1（隨附連接線為 1.4）及 HDMI 2.1
- Perfect for PlayStation®5
- 兼容 NVIDIA® G-SYNC®

著重環境保護

Sony 致力於減少其產品和業務對環境的影響。[INZONE M10S](#) 和 [INZONE M9 II](#) 電競顯示屏不僅設計堅固耐用，而且考慮到環境保護。[INZONE M10S](#) 沒有使用預製海棉緩衝墊²，同時配備低功耗模式³。

發售日期和售價

全新 INZONE 電競顯示屏將於 2024 年 10 月 7 日正式發售，INZONE M10S 售價為港幣 9,499 元；INZONE M9 II 售價為港幣 6,699 元。

公開預售

顧客凡於 2024 年 9 月 25 日至 10 月 6 日於 Sony Store 專門店、Sony Store 網上專門店 (www.sony.com.hk/store)、Sony 銷售熱線 (852) 2833- 5129 及特約零售商訂購全新 INZONE 電競顯示屏，可獲贈 INZONE 電競滑鼠墊一張；亦可以優惠價港幣 1,199 元加購 INZONE Buds 全無線降噪遊戲耳塞 (建議零售價: \$1,590)，

請按[此](#)瀏覽 INZONE M10S 遊戲顯示屏產品資訊

請按[此](#)瀏覽 INZONE M9 II 遊戲顯示屏產品資訊

有關產品圖片，請在[此](#)瀏覽。

顧客查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2833-5129。

有關香港業務拓展總部

香港業務拓展總部 (HKMC) 是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者電子產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關 Sony 產品及服務的資料，請瀏覽網頁 www.sony.com.hk。

###

¹ 最高更新率取決於遊戲的幀率規格和電腦 GPU 效能，而最近期遊戲的最高更新率為 120Hz。

² 不包括包裝袋和底墊。

³ 符合歐盟標準。