



nexthardware.com

a cura di: Luigi Passante - Rais - 21-02-2017 16:00

AOC annuncia gli AGON AG322QCX e AG272FCX

AOC

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/7953/aoc-annuncia-gli-agon-ag322qcx-e-ag272fcx.htm>)

In arrivo un 27 ed un 31.5 pollici FreeSync per completare la linea di monitor gaming.

AOC espande la sua linea di monitor gaming AGON con due pannelli curvi, il modello AG322QCX con diagonale da 31.5" e risoluzione QHD ed il Full HD AG272FCX da 27".

I monitor oggi presentati sono basati su tecnologia Vertical Alignment (VA) e, al di là delle differenze a livello di risoluzione, precisamente pari a 2560x1440 per il 31.5 pollici e 1920x1080 per il più compatto 27 pollici, sono entrambi caratterizzati da una curvatura dello schermo pari a 1800R, decisamente "immersiva" per delle soluzioni con rapporto d'aspetto 16:9.



L'elettronica di bordo sfrutta il sistema di gestione adattiva del framerate Adaptive Sync pensato per offrire un'esperienza di gran lunga più fluida rispetto alle normali soluzioni nella totale assenza di fenomeni quali

stuttering, tearing e motion blur, fruibile con l'uso di una qualsiasi GPU AMD compatibile FreeSync.

Il sistema può sfruttare l'elevata frequenza massima di refresh, pari a 144Hz per entrambi i monitor, ed è affiancato da sistemi per il miglioramento dell'immagine in gioco come l'AOC Shadow Control, che regola i livelli di ombre e zone illuminate, per vedere meglio anche in condizione limite.



Si aggiungono poi le "solite" tecnologie tipiche dei monitor premium come la retroilluminazione del pannello Flicker-free, una modalità a basso input lag ed un'altra per la riduzione dell'emissione sullo spettro blu.

I monitor AG322QCX e AG272FCX sono caratterizzati da una scocca "quasi frameless", ideale per i sistemi multimonitor, ed integrano opzioni utilissime come lo stand regolabile in altezza, inclinazione e rotazione oltre che un supporto per cuffie a scomparsa.

I prezzi di mercato comunicati dovrebbero tradursi in circa 600€, per l'AGON AG322QCX e 450€, per l'AGON AG272FCX.