

## Le novità della ROG Convention 2019



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/8807/le-novita-della-rog-convention-2019.htm>)**

Molti i nuovi prodotti in mostra tra cui ROG in-ear, ROG Throne Qi, ROG Strix Helios, ROG Rapture GT-AC2900 e TUF VG32VQ.



In occasione della ROG Convention 2019 tenutasi a Duisburg, ASUS ha annunciato diversi nuovi prodotti per il gaming su PC tra cui le cuffie ROG in-ear, lo stand ROG Throne Qi, il case ROG Strix Helios, il router ROG Rapture GT-AC2900 ed il monitor TUF VG32VQ.



Le ROG in-ear sono delle cuffie dotate di tecnologia di cancellazione attiva del rumore (ANC) e di una particolare funzione, denominata "Modalità Ambiente", che consente agli utenti di sentire cosa succede intorno a loro con la semplice pressione di un pulsante.

I driver impiegati sono da ben 10mm per offrire un audio ottimizzato per il gioco con bassi davvero potenti.





Il ROG Throne Qi è un supporto avanzato per cuffie dotato di tecnologia di ricarica wireless Qi, illuminazione personalizzabile RGB su 18 zone sincronizzabile con altri dispositivi compatibili tramite AURA Sync.

Il DAC e l'amplificatore ESS integrati offrono un audio di qualità tanto per l'ascolto della musica che per il gioco, mentre due porte USB 3.1 offrono una veloce connettività aggiuntiva o 1,5A per collegare o alimentare altri dispositivi.



Il ROG Strix Helios è il primo case dell'iconico brand ad arrivare sul mercato e prevede tre pannelli in vetro temperato fumè ed un frame frontale in alluminio spazzolato con sistema di illuminazione AURA Sync RGB.

Rivolto ai giocatori più esigenti, questo Mid Tower è in grado di ospitare schede madri sino al formato E-ATX ed è dotato di tutte quelle caratteristiche tipiche di un prodotto di classe superiore quali supporti multifunzione per schede video (GPU Holder) da installare anche in verticale, un'accattivante cover per l'alimentatore, un avanzato sistema di cable management ed un completissimo pannello di I/O composto da quattro porte USB 3.0, una USB Type-C e pulsanti per il controllo dell'illuminazione RGB e della velocità delle ventole.

Per quanto concerne il sistema di raffreddamento, poi, nulla è stato lasciato al caso in quanto è possibile installare sino a sette ventole da 120mm o sei da 140mm (di cui quattro in dotazione) e radiatori sino a 420mm con pompe e taniche per il liquido.

Come se non bastasse, sul top sono presenti delle robuste maniglie in tessuto (sino a 50kg) per trasportare il ROG Strix Helios ai LAN party e agli eventi gaming.



Il nuovo Rapture GT-AC2900 è il primo router ROG con certificazione NVIDIA GeForce Now, un programma che sottopone i prodotti a test rigorosi per garantire la migliore esperienza di gioco ed la più bassa latenza per i giochi in cloud.

Il nuovo router dual-band, al pari degli ultimi modelli di classe superiore, è dotato infatti di funzionalità specifiche come Triple-level Game Acceleration (GameFirst V, Game Boost e wtfast) e di illuminazione RGB sincronizzabile con l'ecosistema di periferiche ROG.



Da ultimo abbiamo il TUF Gaming VG32VQ, un monitor curvo Adaptive-Sync con pannello VA da 32 pollici e risoluzione QHD (2560x1440), dotato di un refresh rate pari a 144Hz ed un tempo di risposta di solo 1ms grazie anche all'impiego della tecnologia Extreme Low Motion Blur Sync (ELMB-SYNC).

---

Questo documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di nexthardware.com.  
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>