

Scritto da Palma Cristallo

Lunedì 03 Giugno 2019 10:22 - Ultimo aggiornamento Lunedì 03 Giugno 2019 10:47

---

Oltre allo [ZenScreen Touch da 15.6 pollici](#) , nel corso del Computex 2019 di Taipei, l'azienda taiwanese ha presentato anche un monitor portatile per videogiocatori chiamato **ASUS ROG Strix XG17**

per rendere più facile e veloce il gioco di squadra soprattutto se non si dispone di un equipaggiamento hardware all'altezza dei titoli più moderni. L'abbiamo trovato particolarmente interessante ed abbiamo realizzato un video, che ne descrive specifiche tecniche e design, ovviamente di calibro ROG.



Scritto da Palma Cristallo

Lunedì 03 Giugno 2019 10:22 - Ultimo aggiornamento Lunedì 03 Giugno 2019 10:47

---

ASUS ROG Strix XG17 è un display esterno portatile **IPS da 17.3 pollici Full HD (1920 x 1080 pixel)**

, che però si distingue da qualsiasi altro modello in circolazione - per nostra conoscenza dovrebbe essere l'unico al momento sul mercato - per la frequenza di aggiornamento

**pari a 240Hz**

. Questa particolare caratteristica, vi permetterà di essere pronti ad una partita di Overwatch

o

Counter Strike: Global Offensive

(o comunque qualsiasi altro videogame che richieda un alto refresh rate) pur non avendo una gamestation da 3000 euro.

È chiaro, quindi, che questo display portatile rappresenta un'opzione interessante per chi volesse collegarlo ad un computer portatile da gioco con display più piccolo e con frequenze inferiori, o ancora affiancarlo ad un notebook con schermo simile per sfruttare due display da 240Hz affiancati. Stando a quanto dichiarato da ASUS, ROG Strix XG17 monta lo stesso pannello opaco utilizzato in alcuni dei suoi più recenti gaming-notebook e presenta un **tempo di risposta di 3 ms**

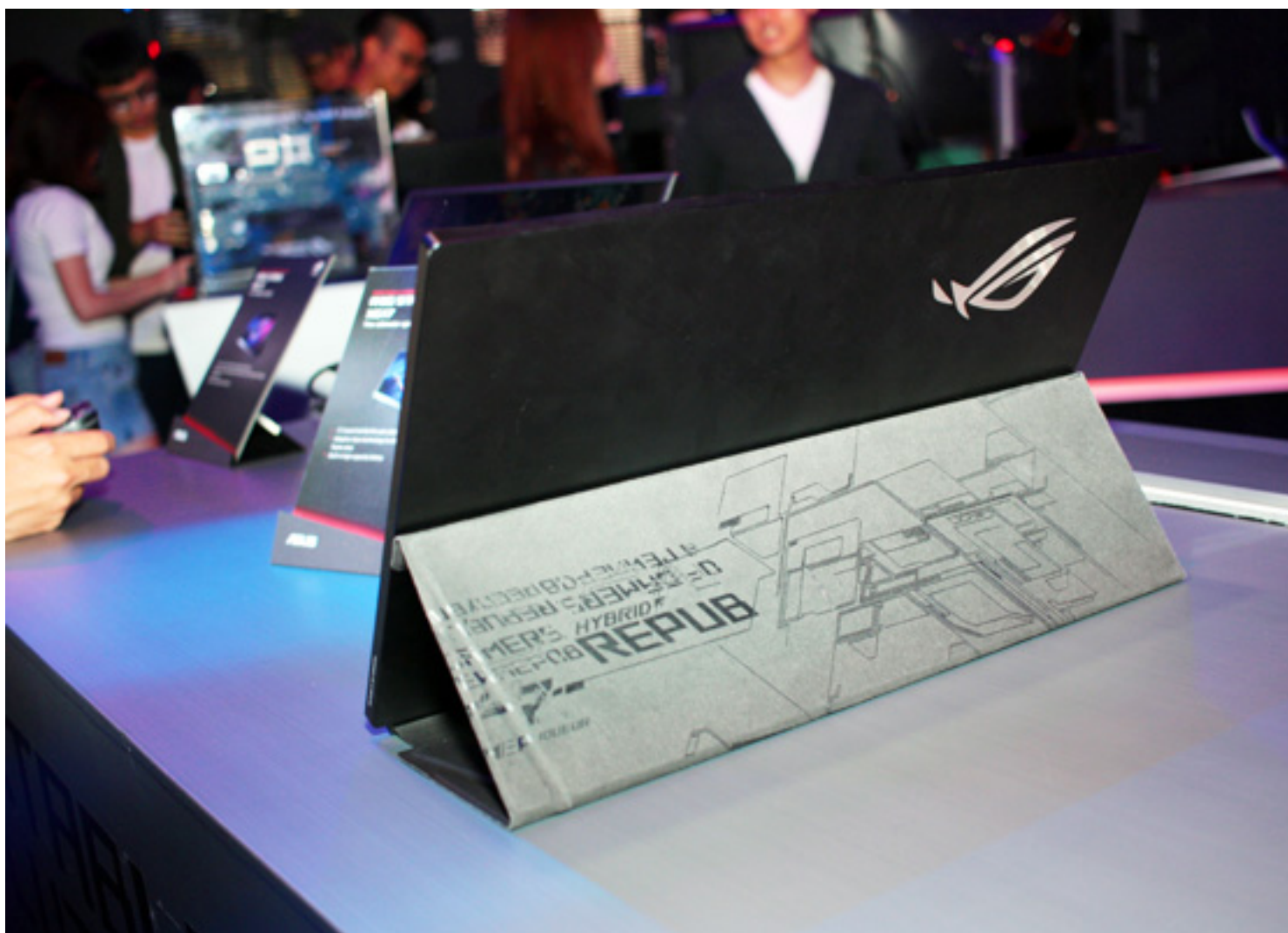
.

## ASUS ROG Strix XG17, display portatile per il gaming a 240Hz. Foto e video - Notebook Italia

Scritto da Palma Cristallo

Lunedì 03 Giugno 2019 10:22 - Ultimo aggiornamento Lunedì 03 Giugno 2019 10:47

---

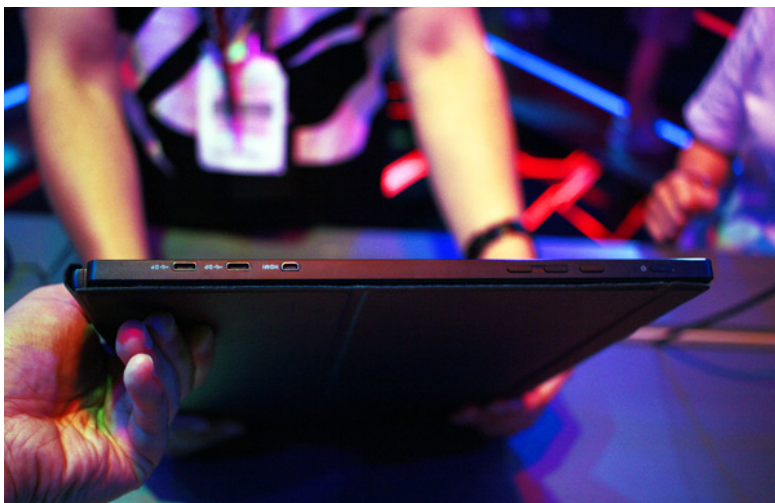




# ASUS ROG Strix XG17, display portatile per il gaming a 240Hz. Foto e video - Notebook Italia

Scritto da Palma Cristallo

Lunedì 03 Giugno 2019 10:22 - Ultimo aggiornamento Lunedì 03 Giugno 2019 10:47



Non è un'azienda che si occupa di hardware, ma di software. Il suo prodotto principale è il sistema operativo Windows 10, che ha sviluppato in collaborazione con Microsoft. Il suo obiettivo è quello di creare un ecosistema di software che sia in grado di sfruttare al meglio le prestazioni del hardware. Il suo prodotto principale è il sistema operativo Windows 10, che ha sviluppato in collaborazione con Microsoft. Il suo obiettivo è quello di creare un ecosistema di software che sia in grado di sfruttare al meglio le prestazioni del hardware.