

ASUS annuncia la scheda grafica Strix GTX 950

Raffreddamento migliorato del 20% grazie all'esclusivo sistema di dissipazione DirectCU II e tecnologia 0dB.

Cernusco sul Naviglio, 31 Agosto 2015. Tecnologia ASUS Auto-Extreme e componenti Super Alloy Power II per un livello eccezionale di qualità e affidabilità per la nuova scheda grafica **ASUS STRIX-GTX950-DC2OC-2GD5-GAMING** che adotta la GPU GeForce® GTX™ 950, assicura una velocità di clock della GPU fino a 1329 MHz in modalità gaming e 1355 MHz in modalità OC, con prestazioni superiori fino all'11,5% rispetto alle schede reference in The Witcher® 3. La scheda è ricca di tecnologie esclusive ASUS, tra cui il sistema di dissipazione DirectCU II con ventole wing-blade 0dB per un raffreddamento estremamente performante e silenzioso e GPU Tweak II per l'overclocking.

La licenza premium di XSplit Gamecaster inclusa nella confezione e valida gratuitamente per 14 giorni permette ai gamer di trasmettere in streaming o registrare facilmente le sessioni di gioco tramite un comodo overlay in-game. Sono inclusi gratuitamente anche un account premium di 15 giorni per World of Warships e un esclusivo codice d'invito per una nave Diana Cruiser.

La tecnologia **DirectCU II** esclusiva di ASUS utilizza heat pipe a diretto contatto con la GPU per offrire una dissipazione del calore superiore del 20% nel gaming rispetto alle schede reference. Le ventole adottano il nuovo design brevettato wing-blade che assicura la massima circolazione dell'aria e pressione statica sul dissipatore per ottimizzare il raffreddamento; grazie alla tecnologia 0dB le ventole smettono di girare completamente con bassi carichi di lavoro per la GPU e in idle per eliminare il rumore e offrire una silenziosità estrema.

La scheda Strix GTX 950 utilizza inoltre componenti **Super Alloy Power II** che migliorano l'efficienza, riducono le perdite elettriche, minimizzano i ronzii sotto carico e riducono il calore per offrire un livello di qualità senza paragoni e la tecnologia esclusiva **ASUS Auto-Extreme**, il primo processo produttivo del settore automatizzato al 100%, che elimina la possibilità di errore umano dalla produzione per offrire agli utenti schede grafiche perfette. Di conseguenza il prodotto risulta estremamente affidabile in qualsiasi utilizzo, dall'uso generico quotidiano fino al gaming di alto livello e all'overclocking più esasperato. La tecnologia Auto-Extreme elimina l'utilizzo del flussante in produzione per ridurre al minimo l'accumulo di polvere e ossidazione, rendendo la parte posteriore del circuito stampato della scheda grafica completamente liscia. Questo nuovo processo produttivo è anche ecologico, poiché elimina sostanze chimiche aggressive e riduce il consumo energetico del 50%.

Con un'interfaccia utente intuitiva completamente riprogettata, la tecnologia **GPU Tweak II** semplifica il gaming e l'overclocking mantenendo le opzioni più avanzate per gli overclocker più esperti. Inoltre, con un solo click, la nuova funzione Gaming Booster massimizza le prestazioni del sistema eliminando i processi ridondanti e allocando tutte le risorse disponibili in modo automatico.

La scheda grafica ASUS Strix GTX 950 è già disponibile ad un prezzo consigliato di Euro 219,00 IVA inclusa.

SPECIFICHE TECNICHE ¹

STRIX-GTX950-DC2OC-2GD5-GAMING

- 1329 MHz boost clock in modalità gaming
- 1355 MHz boost clock in modalità OC
- DirectCU II con ventole wing-blade 0dB brevettate
- Tecnologie Auto-Extreme con Super Alloy Power II
- GPU Tweak II con XSplit Gamecaster
- 2GB di memoria GDDR5

¹ Specifiche, contenuti, prezzi e disponibilità del prodotto possono variare senza preavviso ed essere differenti nei vari paesi. Le prestazioni effettive possono variare a seconda delle applicazioni, utilizzo, ambiente e altri fattori. Le specifiche complete sono disponibili all'indirizzo www.asus.com

###

ASUS, tra i primi tre vendor a livello mondiale di PC portatili consumer e leader nella produzione delle schede madri più vendute e premiate al mondo, è uno dei principali protagonisti della nuova era digitale. Sinonimo di qualità in tutto il mondo, ASUS offre soluzioni in grado di soddisfare le più diverse esigenze, dal segmento office a quello dei personal device e della digital home, con un portafoglio prodotti estremamente ampio, che include anche tablet, smartphone, schede grafiche, drive ottici, PC desktop, server, soluzioni wireless e di networking. Nel corso del 2014 ASUS ha ottenuto 4326 riconoscimenti da parte della stampa di tutto il mondo, affermandosi sulla scena globale per la creazione di nuove categorie di prodotto che hanno rivoluzionato il mercato IT, come l'Eee PC™ e le serie Transformer. Nell'ultimo biennio diverse ricerche indipendenti hanno qualificato ASUS come n.°1 per affidabilità nella classifica dei produttori di PC portatili, a testimonianza dell'impegno verso l'eccellenza tecnologica e della qualità costruttiva dei propri prodotti. Con oltre 16.000 dipendenti, un reparto di R&D all'avanguardia che vanta 5.200 ingegneri, ASUS ha chiuso il 2014 con un fatturato di circa 14,5 miliardi di USD.

Seguici su:

Facebook: www.facebook.com/asusitalia

Instagram: www.instagram.com/asusitalia

Twitter: www.twitter.com/ASUSItalia

Pinterest: www.pinterest.com/asusitalia

YouTube: www.youtube.com/user/asustekitalia

Google Plus: <https://plus.google.com/+AsusIta>

Per ulteriori informazioni e materiale fotografico:

Tania Acerbi – Sara Argentina

Prima Pagina Comunicazione

Piazza Giuseppe Grandi 19

20129 Milano

e-mail: asus@primapagina.it

Tel. +39 02 91339811

Fax +39 02 76118304

