

AMD เปิดตัวการ์ดจอตระกูล Radeon “R9 285”

พร้อมข้อเสนอเกม “Never Settle: Space Edition”



โดยระบุว่าการ์ดจอดังกล่าวมาพร้อมกับสถาปัตยกรรมสุดล้ำอย่าง GCN ซึ่งจะรองรับ DirectX 12 และ Mantle API ในอนาคต นอกจากนี้ยังมีส่วนปรับปรุงเพิ่มเติมจากการ์ดอื่น ๆ ในตระกูลเดียวกันคือความเร็ว Clock ที่ 918 MHz และ Frame Buffer ขนาด 2 GB (5.5 Gb/S) รวมถึงประสิทธิภาพที่ 3.29 teraFLOPS ซึ่งจะมอบประสบการณ์เกมที่เหนือกว่าการ์ดใด ๆ ด้วยขนาดความละเอียดหน้าจอที่ 1080p



ข้อมูลอื่น ๆ เกี่ยวกับการ์ดจอรุ่นนี้ได้แก่

- Stream processing 1,792 ยูนิต
- ความเร็ว Engine clock สูงถึง 918 MHz
- หน่วยความจำ GDDR5 2GB
- ความเร็ว Memory Clock สูงถึง 5.5 Gbps
- 3.29 TFLOPS Single Precision compute power
- API รองรับ DirectX® 12, OpenGL 4.3 และ Mantle
- รองรับเทคโนโลยี AMD Eyefinity
- รองรับ Project FreeSync
- รองรับเทคโนโลยี AMD TrueAudio

นอกจากนี้ AMD ยังมีข้อเสนอสุดพิเศษ “Never Settle: Space Edition” ซึ่งเป็นเกมที่รวมชุดมาพร้อมกับการ์ดจอ และยังมีเกมอื่นให้เลือก เช่น Alien: Isolation และ the Mustang Omega Variant Racer ลูกค้าสามารถเลือกเกม 3 เกมจากตัวเลือกทั้งหมด 29 เกม เป็นข้อเสนอจาก AMD เมื่อซื้อการ์ดจอในตระกูล Radeon™ การ์ดจอรุ่นนี้

จะวางจำหน่ายในเดือนกันยายนในราคา \$259 USD หรือประมาณ 8 พันบาท

แหล่งข้อมูลเพิ่มเติม

- ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ AMD Radeon™ R9 Series graphics cards
- ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Never Settle: Space Edition”
- บล็อกเกี่ยวกับ The four core principles of AMD’s Mantle
- ติดตามข่าวสารของ AMD ทางเฟชบุ๊กได้ที่ Facebook
- ติดตามข่าวสารของ AMD Gaming ทางเฟชบุ๊กได้ที่ AMD Gaming
- ติดตามข่าวสารของ AMD Radeon ทางทวิตเตอร์ได้ที่ @AMDRadeon

เกี่ยวกับ AMD เป็นผู้ออกแบบและประสานเทคโนโลยีที่ใช้ขับเคลื่อนอุปกรณ์อัจฉริยะต่างๆ เช่นคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลแท็บเล็ตเกมคอนโซลและคลาวด์เซิร์ฟเวอร์ซึ่งเป็นอุปกรณ์แห่งยุค Surround Computing ยุคใหม่โซลูชันของ เอเอ็มดีจะทำให้ผู้ใช้ได้รับประโยชน์สูงสุดจากแอปพลิเคชันและอุปกรณ์ชิ้นโปรดอย่างไร้ข้อจำกัดสามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.amd.com
