

GENIUS สุดเจ๋ง คิวรางวัล CES INNOVATIONS 2013 DESIGN AND ENGINEERING AWARD HONOREE

Genius วันนี้ได้ประกาศว่าพวกเขาได้รับรางวัล International CES Innovations 2013 Design and Engineering Awards Honoree สำหรับผลิตภัณฑ์เมาส์เลเซอร์สำหรับเกมเมอร์มืออาชีพในรุ่น **Gila GX Gaming Series MMO/RTS** ผลิตภัณฑ์ที่ได้เข้าชิงรางวัลในรายการนี้ถูกตัดสินโดยนักออกแบบอุตสาหกรรมที่มีชื่อเสียง วิศวกร และสมาชิกสื่อมวลชนที่เข้าร่วมให้เกียรติแก่งานแสดงสินค้าคอนซูเมอร์อิเล็กทรอนิกส์ที่มีงานออกแบบล้ำสมัยกว่า 29 กลุ่มผลิตภัณฑ์



Gila นั้นเป็นเมาส์เลเซอร์สำหรับเกมเมอร์ระดับมือโปรที่มีปุ่มทั้งหมด 12 ปุ่ม ด้วยความละเอียดที่สามารถปรับได้ระหว่าง 200 ถึง 8200 DPI ที่จะทำให้เกมเมอร์ไม่เพียงแต่สามารถสั่งการได้อย่างรวดเร็ว แต่ยังสามารถควบคุมตำแหน่งเคอร์เซอร์ได้อย่างแม่นยำในสนามประลอง ตลอดจนยังมีความแม่นยำในการซูม และสามารถปรับลดระดับความละเอียด dpi ได้เพียงแค่ปลายนิ้วสัมผัส Gila จะทำให้เกมเมอร์สามารถควบคุมได้ตั้งใจด้วยฟังก์ชัน “Angle Snapping” ที่จะช่วยยกระดับความแม่นยำของเคอร์เซอร์ที่ความเร็วสูง และฟังก์ชัน Sniper ที่จะช่วยลด dpi ให้เกมเมอร์สามารถควบคุมเมาส์ได้อย่างแม่นยำมากยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ยังมีออฟชั่นสำหรับเกมเมอร์อีกมากมาย ที่รวมไปถึง “Button Assignment” “Macro management” ที่สามารถปรับตั้งค่าได้ถึง 72 คีย์ และสวิตช์มากกว่า 16 ล้าน เจดสี ตลอดจนปุ่มถ่วงน้ำหนักที่สามารถปรับแต่งได้ ลูกละ 4.5 กรัม

คุณ Jim Huang ผู้จัดการฝ่ายผลิตภัณฑ์ กล่าวว่า “Gila นั้นจะนำเสนอแนวคิดของ GX Gaming Series ที่มาพร้อมกับฟีเจอร์และความสามารถในการปรับตั้งค่าที่หลากหลาย ที่ไม่เพียงแต่จะให้ประสบการณ์ในการเล่นเกมที่ดีเท่านั้น แต่จะช่วยให้การเล่นเกมนั้นดีขึ้น Genius ภูมิใจใน GX Gaming Series Gila ที่ได้รับรางวัล CES Innovation 2013 Design and Engineering Award Honoree”

รางวัล Innovation Design and Engineering Awards นั้นได้รับการสนับสนุนจาก CEA (Consumer Electronics Association) ผู้จัดงาน CES ที่จะจัดขึ้นในวันที่ 8-11 มกราคม 2013 ใน Las Vegas Nevada และ

สินค้าที่ได้รับรางวัลจะได้จัดแสดงใน CES Unveiled: ในกิจกรรมการจัดแสดงของ International CES ในรอบ สื่อมวลชนตั้งแต่ 16.00 – 19.00 นาฬิกาของวันอาทิตย์ที่ 6 มกราคม ที่ South Seas Ballroom C ที่ Mandalay Bay

นวัตกรรมที่เข้าร่วมการตัดสินจะถูกตัดสินด้วยเกณฑ์ต่างๆดังนี้ :

- คุณภาพของงานวิศวกรรม อ้างอิงจากพื้นฐานของรายละเอียดเชิงเทคนิค และวัสดุที่ใช้
- ดีไซน์ และคุณภาพงานออกแบบ ใช้ภาพถ่ายที่ให้ไปเป็นตัวตัดสิน
- ฟังก์ชันของผลิตภัณฑ์ และความคุ้มค่า
- เปรียบเทียบกับนวัตกรรมของผลิตภัณฑ์อื่นๆในตลาด

ผลิตภัณฑ์ที่ถูกเลือกให้ได้รับรางวัลนี้จะแสดงถึงนวัตกรรมและการออกแบบ ตลอดจนงานวิศวกรรม โดยตัวอย่าง อาจจะรวมถึงผลิตภัณฑ์ที่เป็นเทคโนโลยีใหม่ เป็นเจ้าแรก ที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในวงการการออกแบบผลิตภัณฑ์

รางวัล Innovation 2013 Design and Engineering นั้นมีประกาศอยู่

ใน<http://cesweb.org/Awards/CES-Innovations-Awards.aspx> ที่ถูกจัดแยกไว้เป็นหมวดหมู่ ตลอดจนเรียงชื่อ ข้อมูลผู้ผลิต นักออกแบบ คำอธิบาย ภาพ และ URL

เกี่ยวกับ Genius

Genius เป็นแบรนด์อุปกรณ์ต่อพ่วงคอมพิวเตอร์ระดับโลก ที่ก่อตั้งโดย KYE Systems Corp. ในปี 1983 Genius ได้ผลิตผลิตภัณฑ์ต่อพ่วงเครื่องพีซีทั้งเมาส์ คีย์บอร์ด กล้องเว็บแคม ลำโพง อุปกรณ์ต่อพ่วงเกม รีโมท หูฟัง กล้องดิจิทัล กล้องวิดีโอ โปรเจคเตอร์ขนาดเล็ก ผลิตภัณฑ์คอนซุมเมอร์อิเล็กทรอนิกส์ของ Genius มีตั้งแต่อุปกรณ์แอสเซสเซอร์ของโทรศัพท์มือถือ หูฟังบลูทูธ และลำโพงขนาดเล็ก และสำหรับ 6 ปีแห่งการพัฒนาต่อเนื่องของเรา ซึ่งเริ่มในปี 2005 Genius ได้ถูกจัดให้เป็นแบรนด์ระดับโลก 20 อันดับแรกของไต้หวัน รายละเอียดเพิ่มเติมสามารถเข้าชมได้ที่เว็บไซต์ www.geniusnet.com และสำหรับประวัติของบริษัทสามารถชมได้ในรูปแบบวิดีโอ ได้ที่

<http://www.youtube.com/watch?v=xyaWkIDodxI>

ผู้นำเข้าและจัดจำหน่ายในประเทศไทย

บริษัท ดิจิแลนด์ (ประเทศไทย) จำกัด

โทร. 02-930-7998

www.digiland.co.th

บริษัท เวลเทคกรุ๊ป จำกัด

โทร 02-272-5520

www.welltechgroup.co.th