

DRONE Attack! L337 Gaming Z97I-DRONE

เผยโฉมแล้ว



DRONE Attack! L337 Gaming Z97I-DRONE เผยโฉมแล้ว

ECS เปิดตัว Z97I-DRONE Gaming Motherboard เพื่อร่วมทัพ L337 Gaming Squad



9 กันยายน 2014, ไทเป, ไต้หวัน— ด้วยประสบการณ์ที่ยาวนานกว่า 27 ปี ในการเป็นผู้ผลิต motherboard ชั้นนำ ECS มีความภูมิใจในการนำเสนอ high-end gaming motherboard, L337 Gaming ภายใต้รุ่น Z97I-DRONE เพื่อการเสริมทัพ ด้วยความต้องการ Mini ITX ในตลาด gaming L337 Gaming Z97I-DRONE คือทางเลือกที่น่าสนใจอย่างยิ่ง

L337 (อ่านว่า LEET) มีรากศัพท์มาจาก ELITE L337 เป็นสัญลักษณ์ในการเขียน และ L337 ใช้สำหรับการอธิบายถึงความสำเร็จ โดยเฉพาะในวงการ online gaming L337 Gaming ก่อตั้งเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับเกมเมอร์ โดยเฉพาะ และ Z97I-DRONE คือสมาชิกล่าสุดของ L337 Gaming Motherboard ที่มาพร้อม Z97 Express Chipset ที่มาในรูปแบบ Mini ITX form factor รองรับหน่วยความจำแบบ Dual Channel DDR3 3000+ (OC) สูงสุด 16GB, 1 PCI-Express x 16 Gen. 3 Slot และ 1 M.2 Slot สำหรับอุปกรณ์ Wi-Fi/Bluetooth เพื่อเพิ่มประสบการณ์ในการเล่นเกมส์ นอกจากนี้เทคโนโลยี “Low-to-Full USB Speed” ออกแบบเพื่อให้ keyboard และ mouse report มี rate ที่สูงขึ้นถึง 8-เท่า ตั้งแต่ 125Hz ถึง 1000Hz มีประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับการเล่นเกมประเภท FPS นอกจากนี้ Z97I-DRONE ใช้ Gigabit LAN จาก Intel® รุ่น I218V เพื่อประสิทธิภาพสูงสุดสำหรับการเล่นเกมและป้องกันปัญหาการสะดุด หรือที่เรียกว่า latency

เพื่อตอบสนองความต้องการ ITX motherboard ที่มีประสิทธิภาพสูงจากผู้ใช้งาน, L337 Gaming Z97I-DRONE ได้มีการติดตั้งเทคโนโลยี “Hybrid Power” เข้าไว้เพื่อเสริมประสิทธิภาพ และให้ความเสถียรสูงสุด โดยเริ่มตั้งแต่ Hybrid Digital 5-Phase PWM ออกแบบเพื่อให้จัดการ microprocessor และ memory voltage regulator พร้อม auto phase shedding, Dual Advanced MOSFETs ที่ให้ประสิทธิภาพของการใช้พลังงานได้สูงถึง 90% ช่วยทำให้การถ่ายเทความร้อน ควบคู่กับ fast switching ที่มีประสิทธิผล high efficient power conversion และ low on-resistance และเมื่อกล่าวถึงความเสถียรของ Z97I-DORNE มีการใช้ Nichicon Japanese Capacitors ที่มีความเสถียรสูงที่สุด และอายุการใช้งานยาวนานที่สุด เพื่อการตอบสนองความปรารถนาของบรรดา hard core gamer และรองรับการใช้งาน แบบoverclock ได้อีกด้วย Icy Choke จาก Hybrid Power ให้ความเสถียรที่สูงกว่า

1.5X เท่า สามารถทนความร้อนได้สูงกว่าปกติถึง 50° และลดอุณหภูมิได้ถึง 13% เมื่อเทียบกับ ferrite choke ที่มีอยู่ทั่วไป แม้จะมีการใช้งานขณะ full load อยู่ก็ตาม

เสริมทัพ L337 Gaming squad Z97I-DRONE นอกจากรวมความเป็น motherboard ที่มีประสิทธิภาพสูง และเสถียรแล้ว ยังรวมคุณสมบัติต่างๆที่ gamer ต้องการใน Z97 ITX gaming motherboard สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ L337 Gaming Z97I-DRONE ท่านสามารถเยี่ยมชมได้ที่ <http://www.l337gaming.com/>

เกี่ยวกับ ECS (Elitegroup Computer Systems)

ECS, (Elitegroup Computer Systems), ก่อตั้งในปี 1987 มีประสบการณ์ที่ยาวนานถึง 27 ปี ตลอดสองทศวรรษที่ผ่านมา ECS ได้เดินหน้า ขยายและพัฒนาธุรกิจ รวมถึงประสบความสำเร็จอย่างต่อเนื่อง นอกจากธุรกิจ motherboard แล้วนั้น ECS มีการพัฒนา desktop และ notebook computer, graphic card และ ผลิตภัณฑ์ mobile ECS มีความตั้งใจอย่างแท้จริง ในการสร้างสรรค์เทคโนโลยีที่ล้ำสมัย และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ระบบตรวจสอบคุณภาพที่ครอบคลุมของ ECS ให้ความมั่นใจ และเป็นหลักประกันในความสัมพันธ์ที่ยั่งยืนกับลูกค้า สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมท่านสามารถเยี่ยมชมได้ที่ <http://www.ecs.com.tw>