

GIADA เปิดตัว I39 Mini-PC ประหยัดพลังงานเป็นเลิศ



เซินเจิ้น, ประเทศจีน; 27 มิถุนายน 2014 : Shenzhen JEHE Technology Development Co., Ltd., หนึ่งในผู้นำด้าน cloud computing และ system solution ได้เปิดตัวสมาชิกใหม่ในไลน์ mini-PC ที่ทรงพลัง ใช้ประมวลผลรุ่นล่าสุด Intel Celeron processor J1900 (Bay Trail) - I39 คือ mini-PC ที่ทรงพลัง กะทัดรัด และประหยัดพลังงาน มี burst frequency ที่สูงถึง 2.41 GHz และใช้พลังงานสูงสุดเพียงแค่ 22W ประสิทธิภาพสูงกว่า processor Intel Celeron 1037U. เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานระดับ professional ซึ่งไม่จำเป็นต้องมีการบำรุงรักษา การใช้งานภายในสำนักงาน หรือการใช้งานภายในบ้านพักอาศัย

ภายในได้รับการติดตั้งหน่วยความจำแบบ DDR3L ขนาด 2GB Hard disk ขนาด 2.5 นิ้ว แบบ SATAII ขนาด 500GB. ตัวเครื่องบางเฉียบ ขนาดเท่าหนังสือ มีมิติ (192mm x 155mm x 26mm) พกพาสะดวก และสามารถติดตั้งได้ง่าย ประหยัดพื้นที่

ด้วย Microsoft DirectX11 พร้อมช่องต่อสัญญาณภาพ HDMI 1.4a สามารถรับชมภาพ 3D ได้อย่างไหลลื่น และสามารถเล่นภาพความละเอียดสูงสุด 2160p. เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการเล่นเกม และรับชมวิดีโอ ด้วย Ethernet Gigabit controller และการเชื่อมต่อ Wi-Fi ที่มีความเร็วสูง ครอบคลุมพื้นที่กว้าง ทำให้การแชร์ไฟล์ หรือการ stream ทำได้อย่างมีประสิทธิภาพ I39 มีรูปลักษณะที่สวยงาม ด้วยสีดำแบบ cool black ครบทุกฟังก์ชันการใช้งานในขนาดที่กะทัดรัด และเบา



I39 มาพร้อมช่องต่อ USB 2.0 สี่ช่อง และ USB 3.0 หนึ่งช่อง อยู่ด้านบนและหลังตัวเครื่อง Card Reader แบบ 4-in-1 ที่รองรับ SD/MMC/MS/MS PRO แบบ onboard IR module พร้อม infrared sensor สามารถใช้ควบคุม mini-PC ผ่าน remote control (อุปกรณ์เสริม)

นอกจากนี้ยังมี audio port และ mic รวมถึงช่อง HDMI audio 5.1 surround sound สำหรับเสียงแบบ dynamic และ เสียง high fidelity ด้วย smart fan cooling system พัดลมในเครื่องสามารถระบายความร้อนได้ดีเยี่ยม และเสียง I39 ใช้พลังงานต่ำมาก จึงเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถทำงานได้อย่างสมบูรณ์แบบด้วยระบบปฏิบัติการ

การ Windows 7, 8.1 และ Linux X86

mini-PC เครื่องนี้สามารถแขวนแบบ VESA ได้ และ อัดแน่นไปด้วยคุณสมบัติและพลังในการประมวลผล ดูแล่ง่าย และ ราคาสบายกระเป๋า

GIADA I39 ใช้ขุมพลังในการประมวลผลจาก Intel J1900 quad-core processor รุ่นล่าสุด, ที่มี burst frequency สูงสุด 2.41 GHz และใช้พลังงานต่ำเพียงแค่ 22W. ด้วยการออกแบบที่สวยงาม และมีขนาดเล็กเพียงหนังสือ มาพร้อมหน่วยความจำแบบ DDR3L ขนาด 2GB, Wi-Fi, HDMI output และ คุณสมบัติอีกมากมายที่ยืดหยุ่นสำหรับการใช้งานด้าน computing needs และการใช้งานแบบ mini-PC

โดดเด่นด้วยคุณสมบัติ :

- ü ขุมพลังการคำนวณจาก Intel J1900 quad-core processor ที่ความถี่ 2.41 GHz, เร็วกว่า Celeron 1037U
- ü ใช้พลังงานต่ำเพียงแค่ 22W ประหยัดพลังงานได้อย่างมาก
- ü สามารถเชื่อมต่อ Wi-Fi ได้ ครอบคลุมพื้นที่กว้างและมีความเร็วสูง
- ü เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานภายในบ้าน สำหรับงาน หรือสำหรับธุรกิจ
- ü ด้วยการออกแบบที่มีขนาดกะทัดรัด ขนาดเพียงหนังสือ สามารถติดตั้งได้แม้ในพื้นที่จำกัด.

เกี่ยวกับ Giada

Giada คือหนึ่งใน premium brand ของ JEHE (Shenzhen JEHE Technology Development Co., Ltd) ผู้นำด้านการผลิต motherboards สินค้า digital และ graphics cards JEHE คือพันธมิตรอย่างเป็นทางการในยุคบุกเบิก สำหรับการ์ดแบบ add-in ของ Nvidia ในประเทศจีนตั้งแต่ปี 2003 JEHE ยังทำงานและมีความสัมพันธ์ที่แน่นแฟ้นกับผู้ผลิต CPU ชั้นนำของโลกอย่าง Intel และ AMD อีกด้วย