

COLORFUL เปิดตัวเมนบอร์ดชิปเซ็ต Intel B360 และ H310 ใหม่



25 เมษายน 2561 กรุงเทพฯ ประเทศไทย – บริษัท COLORFUL Technology จำกัด ผู้นำอุตสาหกรรมการผลิตเมนบอร์ด กราฟิกการ์ดและโซลูชันเก็บข้อมูลประสิทธิภาพสูง มีความภูมิใจประกาศเปิดตัวเมนบอร์ดใหม่ล่าสุดที่รองรับโปรเซสเซอร์ Intel LGA1151 8th - Gen ในโมเดล Battle Axe C.B360M-HD Deluxe V20 ควบคู่กับ Battle Axe C.B360M-HD Pro V20 และ C.H310-K Pro V20 สำหรับทางเลือกผู้ที่ต้องการเมนบอร์ดตรงความต้องการของตนเอง ชิปเซ็ต Intel B360 และ H310 ใหม่ นี้ ถูกขยายให้รองรับโปรเซสเซอร์ Intel 8th-Gen เพื่อให้ผู้ใช้สามารถเข้าถึงได้มากขึ้น และตรงตามความต้องการในการสร้างเครื่องพีซีที่ตรงตามประสิทธิภาพที่ต้องการ จำโปรเซสเซอร์รุ่นใหม่

COLORFUL มุ่งมั่นที่จะมอบเส้นทางใหม่ให้กับเกมเมอร์ในด้านประสบการณ์การเล่นเกมไปพร้อมกับซีรีส์ Battle Axe ด้วยคุณสมบัติของเมนบอร์ด Battle Axe C.B360M-HD Deluxe V20 ใหม่ นี้ รองรับการทำงานโปรเซสเซอร์รุ่นใหม่ล่าสุด Intel 8th-Gen Core ประกอบด้วยโมเดล 6-core Core i7 และ Core i5

COLORFUL Battle Axe C.B360M-HD Pro V20 รองรับการใช้พลังงานโปรเซสเซอร์สูงถึง 65W TDP มีอาร์เรย์เต็มรูปแบบของตัวเลือกในการเชื่อมต่อและนำข้อมูลสำคัญที่คุณต้องการทั้งหมดในการทำงานของระบบได้อย่างราบรื่น นอกจากนี้ยังมี ชุดคอมโบ USB3.0 และ USB3.1 มอบการเชื่อมต่อความเร็วสูงการตีไวส์ต่างๆ สล็อต PCI-Express 3.0 x16 Gen3 ช่วยมอบประสิทธิภาพสูงสุดของกราฟิกการ์ดผ่านเมนบอร์ด COLORFUL Battle Axe C.B360M-HD Pro V20 และรองรับอุปกรณ์ PCIe x4 M.2 สำหรับหน่วยเก็บข้อมูลความเร็วสูง

เมนบอร์ด COLORFUL C.H610M-K PRO V20 ใหม่ นี้ เหมาะสำหรับผู้ที่ต้องการเครื่องคอมพิวเตอร์ใหม่ในระดับเริ่มต้น ที่สามารถทำงานได้หลากหลายตามความต้องการในยุคที่ทันสมัย โดยใช้งบประมาณไม่มาก COLORFUL C.H310M-K PRO V20 นี้รองรับการใช้พลังงานสูงสุด 65W TDP สำหรับชิปเซ็ต Intel H310 สามารถเชื่อมต่อ DDR4 สูงสุด 32GB bus-speed 2133-2400Mhz และรองรับการติดตั้งกราฟิกการ์ดบน PCIE-Express 3.0 x16 Gen3 เพื่อการดึงประสิทธิภาพการ์ดได้ถึงขีดสุด