

# DeskNote นวัตกรรมลูกผสม

คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ (Desktop) หรือคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก (NoteBook) เป็นคอมพิวเตอร์ที่มีขนาดเล็ก สะดวกและง่ายต่อการพกพา แต่มีราคาแพงกว่าคอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ (Desktop) ก่อนข้างมาก

ในปัจจุบันการแข่งขันในตลาดเครื่องคอมพิวเตอร์แบบโน้ตบุ๊ก (NoteBook) มีค่อนข้างสูง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในตลาดโลก จึงทำให้ผู้ผลิตคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก (NoteBook) จำนวนมากเริ่มหันมาใช้ CPU ของเครื่องคอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ (Desktop CPU) แทน CPU ของเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก (NoteBook) (หรือที่เรียกว่า Mobile CPU) ที่มีราคาแพงกว่า ทำให้สามารถลดต้นทุนในการผลิตคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก (NoteBook) ไปได้มาก และได้มีการเรียกคอมพิวเตอร์ในกลุ่มนี้ใหม่ว่า DeskNote

เราลองมาดูกันว่าคุณสมบัติที่โดดเด่นของ DeskNote เมื่อเทียบกับ คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ (Desktop) และคอมพิวเตอร์แบบโน้ตบุ๊ก (Note Book) ว่าคืออะไร

DeskNote ได้มีการนำเอาประสิทธิภาพทุกอย่างที่ Desktop

มี มาใส่ไว้ใน DeskNote ทั้งหมด แถมยังเอาสิ่งที่โดดเด่นของโน้ตบุ๊ก (NoteBook) ซึ่งก็คือ ขนาดที่เล็กและบาง สะดวกต่อการพกพา เคลื่อนย้าย แถมยังมีราคาที่ใกล้เคียงกับเครื่องคอมพิวเตอร์แบบ



ตั้งโต๊ะ (Desktop) พุดง่าย ๆ ก็คือ DeskNote เป็นลูกผสมระหว่าง โน้ตบุ๊ก (NoteBook) กับคอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ (Desktop)

DeskNote ได้ถูกออกแบบใหม่ให้มีการนำเอาแบตเตอรี่ออกมาไว้ด้านนอก (ซึ่งถ้าเราใช้พลังงานไฟฟ้าจากสาย power แบตเตอรี่ก็ไม่มีความจำเป็นราคาก็จะถูกลงไปอีก) เพื่อเป็นการกำจัดแหล่งกำเนิดความร้อนที่เกิดจากแบตเตอรี่ ทำให้สามารถยืดอายุการใช้งานของเครื่องคอมพิวเตอร์ได้. DeskNote ตัดอุปกรณ์เชื่อมต่อตามมาตรฐาน PCMCIA ออกแล้วเพิ่ม Built-in, TVOUT รวมทั้งติดตั้ง USB Port จำนวน 2-4 พอร์ต (Port) สำหรับการเชื่อมต่ออุปกรณ์ประเภทอื่น ๆ เช่น CD, DVD-ROM, Printer และอุปกรณ์ mobile อื่น ๆ

คุณสมบัติของ DeskNote นับว่าเป็นนวัตกรรมลูกผสมที่น่าสนใจ และเป็นอีกทางเลือกหนึ่งสำหรับผู้ที่ต้องการซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีราคาที่สามารถจัดหาซื้อได้.

**อรารรรณ วงศ์แก้วโพธิ์ทอง**  
ภาควิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ  
คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ