



คุณลักษณะเฉพาะ กระดานอิเล็กทรอนิกส์

Razr i-Board รุ่น i-78S

1. เป็นจอรับภาพสำหรับโปรเจคเตอร์ที่มีขนาดวัดตามเส้นทแยงมุม 75 นิ้ว สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบแขวนผนังและวางบนขาตั้งพร้อมล้อเลื่อน (อุปกรณ์มาตรฐาน) กรอบและกระดานทำจากอลูมิเนียมน้ำหนักเบา และไม่เป็นสนิม
2. เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์แบบใช้สายผ่านช่องต่อสัญญาณแบบ USB โดยไม่อาศัยไฟฟ้าจากแหล่งจ่ายอื่นๆ
3. มีปุ่มฟังก์ชันพื้นฐานอยู่บนจอรับภาพสำหรับควบคุมสั่งงานโปรแกรม ที่ใช้ร่วมกับจอ เพื่อสะดวกในการใช้งานโดยมีคำสั่งอยู่บนด้านซ้าย และขวาไม่น้อยกว่าด้านละ 25 คำสั่ง โดยสามารถตั้งปุ่มคำสั่งได้เองไม่น้อยกว่า 3 ปุ่ม
4. สามารถเลื่อนหน้าจอในแต่ละหน้าการนำเสนอเพื่อเพิ่มพื้นที่การใช้งานได้ไม่จำกัด โดยมีฟังก์ชันควบคุมเมื่อสัมผัสเกิน 3 จุด จะเปลี่ยนจากคำสั่งการเขียนเป็นการเลื่อนหน้าจอ
5. สามารถเลือกภาษา อังกฤษ และ ไทย สำหรับเมนูการใช้งานได้
6. มีถาดวางปากกาและยางลบติดตั้งอยู่ที่ด้านล่างของกระดาน โดยมีฟังก์ชันเปลี่ยนสีปากกาและยางลบเมื่อหยิบใช้งาน โดยใช้เทคโนโลยี Infrared Sensor เป็นตัวควบคุม
7. มีปากกาชนิดพิเศษไม่ต้องใช้แบตเตอรี่ เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกับจอรับภาพ 3 ด้าม โดยแต่ละด้ามจะใช้แทนสีที่ต่างกัน, ยางลบ 1 ด้าม และปากกาเย็บได้ 1 ด้าม เป็นอุปกรณ์มาตรฐาน
8. ใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ ไม่น้อยกว่าระบบปฏิบัติการวินโดวส์ (Windows) เวอร์ชัน XP, VISTA และ SEVEN และสามารถใช้งานร่วมกับ Microsoft Office ได้เป็นอย่างดี
9. สามารถบันทึกเส้นที่เขียนลงในโปรแกรม Microsoft Word, Microsoft Excel และ Microsoft Power point ได้
10. มีฟังก์ชันการบันทึกผลงานเป็นไฟล์นามสกุล ต่าง ๆ ได้แก่ .JPG, .JPEG, .TIFF, .TIF, .PNG, .GIF, .BMP, .HTM, .PDF, .PPT, .HHT, .AVI และ .DPB เพื่อนำไปใช้งานร่วมกับโปรแกรมอื่นๆ
11. มีหน้าต่างแสดงภาพขนาดย่อของแผ่นงานหน้าต่างๆ และมีฟังก์ชัน Bird's-Eye เพื่อแสดงพื้นที่ใช้งานทั้งหมดในหน้าจอเดียวกัน
12. มีฟังก์ชันปากกาอัจฉริยะที่สามารถช่วยอำนวยความสะดวกในการวาดรูปทรง วงกลม, สามเหลี่ยม, สี่เหลี่ยม, วงรี, เส้นตรง, เส้นลูกศรตรง, เส้นโค้ง, และเส้นลูกศรโค้ง ได้อย่างรวดเร็ว
13. มีฟังก์ชันช่วยในการวาดเส้นกราฟทางคณิตศาสตร์ต่างๆ เช่น Sine, Cosine, Tangent, Square, เป็นต้น
14. มีฟังก์ชัน Spotlight ที่สามารถเปลี่ยนรูปทรงได้ 5 แบบ, เปลี่ยนสีของส่วนที่บัง และปรับความโปร่งของส่วนที่บังได้
15. มีฟังก์ชัน Wrap Screen ที่สามารถเปลี่ยนสีให้ส่วนที่บังหรือใช้รูปเป็นหน้าที่บัง และสามารถถือจอการเลื่อนเฉพาะแนวตั้งหรือแนวนอนได้ เพื่อความสะดวกในการใช้งาน
16. สามารถเพิ่มลิงค์ไปยังโปรแกรมต่างๆ เพื่อเรียกโปรแกรมนั้นๆ มาใช้งานได้ทันที
17. สามารถเลือกเขียนข้อความที่ต้องการทับรูปภาพ, วิดีโอไฟล์และ Website ได้
18. สามารถสั่งพิมพ์โดยผ่านเครื่องพิมพ์ จากโปรแกรมบอร์ดได้
19. สามารถบันทึกการนำเสนอเป็นภาพเคลื่อนไหวพร้อมเสียง ในรูปแบบไฟล์ .AVI และ .DPB เพื่อความสะดวกในการนำกลับมาแสดงอีกครั้ง
20. สามารถแสดงภาพเคลื่อนไหวในโปรแกรมได้ โดยรองรับไฟล์ชนิด .AVI, .MPG, .MOV, .RM, .RMVB และ .SWF
21. ทำหน้าที่ช่วยในการ Presentation เช่น เป็นกระดานดำ, เขียนอธิบายเพิ่มเติมลงใน Presentation File และทำหน้าที่แทนเมาส์เสมือนทำงานบน Touch Screen ได้อย่างดี
22. สามารถใช้งานลักษณะสัมผัสด้วยมือและสามารถใช้ปากกาที่ให้มากับจอรับภาพในการเขียน โดยใช้เทคโนโลยี Infrared Sensor ในการรับสัญญาณ มีความเร็วในการตอบสนองสัญญาณไม่น้อยกว่า 120 จุดต่อวินาที
23. สามารถเพิ่มลด เมนูในทุลบาร์ได้ และบันทึกแยกสำหรับผู้ใช้งานแต่ละคนได้
24. สินค้าได้รับมาตรฐาน CE, FCC, RoHS, ISO9001 and ISO14001 รับประกันสินค้า 2 ปี
25. ผู้เสนอราคามีเอกสารหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย, หนังสือรับรองผลิตภัณฑ์และหนังสือแจ้งการรับประกันจากบริษัทฯ เจ้าของผลิตภัณฑ์