

จอสีพร้อมปากกาขนาดกะทัดรัด
เหมาะสำหรับระบบ VDI
DTH-1152

เป็นเครื่องมือที่ช่วยเพิ่มขีดความสามารถด้านการสื่อสารแบบวีชวลอินเตอร์แอกทีฟด้วยคุณสมบัติการป้อนข้อมูลด้วยปากกาลงบนหน้าจอได้โดยตรง DTH-1152 จะเข้ามาเพิ่มประสิทธิภาพให้กับทุกขั้นตอนการทำงานในระบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ของอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น การธนาคารและการเงิน การโรงแรม การประกันภัย การดูแลสุขภาพ และการค้าปลีก/ร้านค้าปลีกที่มีจุดขาย นอกจากนี้ DTH-1152 ยังสามารถผสมรวมการทำงานเข้ากับระบบ VDI/RDS และ Linux ได้อย่างราบรื่นโดยใช้ระบบเชื่อมต่อวีดีโอแบบ HDMI ที่มีพร้อมให้ใช้งานแบบในตัว รวมถึงฟังก์ชันมัลติทัชที่ช่วยให้การนำทางสามารถทำได้ง่ายและช่วยประหยัดเวลาในการทำสิ่งต่างๆ เช่น การเลื่อนและการย่อ/ขยาย



- จอ LCD ขนาด 10.1 นิ้ว ใช้พื้นที่จัดวางน้อย เหมาะสำหรับธุรกิจทุกรูปแบบ
- ระบบเชื่อมต่อวีดีโอแบบ HDMI รองรับการใช้งานร่วมกับระบบ VDI/RDS และ Linux
- ฟังก์ชันมัลติทัชที่รองรับคำสั่งท่าทางพื้นฐานเพื่อการนำทางไปยังส่วนต่างๆ ได้อย่างง่ายดาย
- รองรับการใช้งานเชื่อมต่อ VCP (Virtual COM Port) สำหรับใช้งานกับแอปพลิเคชัน Citrix แบบดั้งเดิม เช่น XenApp v6.5
- แสดงเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ได้ทั้งในโหมดแนวตั้งและแนวนอน

จอสีพร้อมปากกาขนาดกะทัดรัด
เหมาะสำหรับระบบ VDI
DTH-1152



DTH-1152

ข้อมูลจำเพาะทั่วไป	
ขนาดโดยรวม (กว้าง x สูง x ลึก (ไม่รวมขาตั้ง))	279.82 x 209.86 x 16 มม.
น้ำหนัก	1 กก.
สีตัวเครื่อง	ดำ
ความเอียงของขาตั้ง	ขาตั้งแบบในตัว (แนวนอน 15°/แนวตั้ง 15°)
แหล่งจ่ายไฟ	AC100 ~ 240V · 50/60Hz
อัตราการใช้ไฟ	10 วัตต์ (โหลดเต็มที่), โหมดประหยัดพลังงาน: 0.5 วัตต์หรือต่ำกว่า, โหมดปิดการทำงาน: 0.5 วัตต์หรือต่ำกว่า
อินเตอร์เฟซการรับส่งสัญญาณ	HDMI/USB
ระบบปฏิบัติการที่รองรับ	Windows 7/8/8.1/10 (32 บิต, 64 บิต), Windows Server 2008R2/2012R2/2016, Mac OS 10.10 และสูงกว่า
หน้าจอ LCD	
ขนาดหน้าจอ	10.1 นิ้ว (223.2 x 125.55 มม.)
อัตรากว้างยาว	16:9
ประเภทหน้าจอ	AHVA
พื้นผิวของกระจกครอบ	ป้องกันแสงสะท้อน
ความละเอียดจริง	1920 x 1080
ความละเอียดที่รองรับ	VGA:640 x 480 @60Hz, SVGA:800 x 600 @60Hz, XGA:1024 x 768 @60Hz, WXGA:1280 x 800 @60Hz, HD:1366 x 768@60Hz, SXGA:1280 x 1024 @60Hz, WSXGA:1680 x 1050 @60Hz, FHD:1920 x 1080 @60Hz
มุมมองภาพ	แนวนอน: 170° (85°/85°), แนวตั้ง: 170° (85°/85°)
สี	16,777,216
ความสว่าง	200 cd/m ² (ปกติ)
อัตราความเปรียบต่าง	1000:1 (ปกติ)
เวลาตอบสนอง	25 ms (ปกติ)
แท็บเล็ตและปากกา	
เทคโนโลยี	Electromagnetic Resonance (EMR)
ขนาดพื้นที่ใช้งาน	223.20 x 125.55 มม.
ระดับแรงกดปากกา	1024 (non-interpolated)
ความละเอียดพิกัด	0.01 มม./จุด
ความแม่นยำของพิกัด	±0.5 มม. (จุดกึ่งกลาง)
อัตราการรับส่งข้อมูลของปากกา	200 จุดต่อวินาที (non-interpolated)
ความสูงในการอ่าน	5 มม. ที่จุดกึ่งกลาง (ความสูงจากแผ่นป้องกัน)
ข้อมูลทั่วไป	
ที่เก็บปากกา	ช่องเก็บปากกา
การแสดงผล	ไม่มี
ตัวยึดผนัง	ตัวยึด VESA
อุณหภูมิในการทำงาน/ความชื้นสัมพัทธ์	5-40 องศา, 30-80%
อุณหภูมิสำหรับการจัดเก็บ/ความชื้นสัมพัทธ์	-20-60 องศา, 30-90%
สิ่งที่มีให้ในชุด	ตัวเครื่องรุ่น DTH-1152, ปากกา, สายคล้องปากกา, สายเคเบิลแบบ 3 in 1, อะแดปเตอร์ AC, สายไฟ
อุปกรณ์เสริม	สายเคเบิลแบบ 3 in 1 (1.8 ม.), อะแดปเตอร์ AC, สายแปลงสัญญาณจาก HDMI เป็น VGA, ปากกา, ชุดหัวปากกา, สายคล้องปากกา (53 ซม.), สายไฟ

Wacom Singapore Pte. Ltd.
5 Temasek Boulevard,
#12-09, Suntec Tower Five,
Singapore 038985
Phone +65 6337 9394
Email businesssolutions@wacom.com
business.wacom.com