อุปกรณ์เครื่องใช้สำนักงาน (Office Products)



จอทัชสกรีนมัลติทัช แบบเฟรม (Touch Screen Overlay Frame)

Winmax



- มีหลายขนาดให้เลือก 15",17",19",22", 32",42",46",50",55",60" และ 65"
- รองรับการสัมพัสพร้อมกัน 2 จุด
- เฉพาะขนาด 42" เท่านั้นที่สัมพัสได้ 6 จด
- รองรับรูปแบบการเชื่อมต่อ USB 2.0
- รองรับระบบปฏิบัติการ Windows XP, Vista, Windows 7/8

เปลี่ขน TV ธรรมดาให้เป็นจอทัชสกรีนคอมทิวเตอร์ขนาดใหญ่ !!

จอ LED TV หรือจอ LED Computer



จอทัชสกรีนมัลติทัช แบบเฟรม



* หมายเหตุ ไม่แนะนำให้ไม่โทรทัศน์ที่เป็นจอ Plasma



- นำไปใช้แนะนำสินค้า / งานบริการ และงาน Event ต่าง ๆ
- นำไปใช้ภายในองค์กร นำเสนอพลงาน หรือใช้ในการประชุม
- นำไปใช้เป็นอุปกรณ์เสริมในห้องเรียน เป็นสื่อการเรียนการสอน
- นำไปออกแบบให้เป็นโต๊ะ เฟอร์นิเจอร์ สำหรับให้ภายในบ้าน
- นำไปใช้งานด้าน Digital Signage เช่น แผนผังห้างสรรผสินค้า

รองรับการให้งานร่วมกับ TV ได้ทุกยี่หือ







TOSHIBA Panasonic SONY

จอทัชสกรีนคอมพิวเตอร์ (Touch Screen Monitor)



TSM

- มี 4 ขนาดให[้]เลือก 15",17",19" และ 21.5"
- จอคอมพิวเตอร์รองรับการสัมพัส 1 จด
- รองรับรูปแบบการเชื่อมต่อ USB 2.0
- รองรับระบบปฏิบัติการ Windows XP, Windows 7/8
- ความละเอียด 1440 x 900 Pixel

กระดานอินเตอร์แอคทีฟไวท์บอร์ด (Interactive White Board)



Winmax-I483 / I495 / I4115

- มีให้เลือก 3 ขนาด 83, 95 และ 115 นิ้ว
- รองรับการสัมพัสด้วยนิ้วมือ ปากกา
- ใช้เทคโนโลยีอินฟราเรดเซ็นเซอร์
- รองรับการเชื่อมต่อ USB 2.0 สายยาว 5 เมตร
- รองรับ Windows XP, Vista, Windows 7/8
- พร้อมโปรแกรมภาษาไทย Winmax V.4
- พ่านการรับรอง CE/FCC/RoHs/ISO 9001:2008

โปรเจคเตอร์แอลอีดี (LED Projector)



Winmax-Pro-07

- ความละเอียด 1024 x 768 พิกเซล
- อัตราความคมษัด 2000:1 อัตราส่วน 16:9 และ 4:3
- ความสว่างของภาพ 3,500 Lumens
- ระยะการฉายที่เทมาะสม 1.5 6.5 เมตร



- ความสว่างของภาพ 4,000 Lumens



Winmax-I582 / I5104

- มีให้เลือก 2 ขนาด 82 และ 104 นั้ว
- รองรับการสัมผัสด้วยนิ้วมือ ปากกา
- ใช้เทคโนโลยีอินฟราเรคเซ็นเซอร์
- รองรับการเชื่อมต่อ USB 2.0 สายยาว 5 เมตร
- รองรับ Windows XP, Vista, Windows 7/8
- พร้อมโปรแกรมภาษาไทย Winmax V.5
- พ่านการรับรอง CE/FCC/RoHs/ISO 9001:2008



Winmax-Pro-03

- ความละเอียด 1920 x 1080 พิกเซล (Full HD)
- อัตราความคมชัด 2000:1 อัตราส่วน 16:9 และ 4:3
- ขนาดภาพที่ฉาย 50 240 นั้ว
- ระยะการฉายที่เหมาะสม 1.5 6.5 เมตร
- รองรับการเชื่อมต่อ HDMI, VGA, AV, USB, AUDIÓ



- ระยะการฉายที่เหมาะสม 1.5 8.5 เมตร
- ฟรี รีโมท, สาย VGA, แว่น 3D, สาย HDMI และสาย AV



Winmax-Pro-08

- อัตราความคมชัด 600:1 อัตราส่วน 16:9 และ 4:3

- รองรับการเชื่อมต่อ HDMI, VGA, AV, USB, AUDIO

ระยะการฉายที่เทมาะสม 1.07 - 3.5 เมตร

- รองรับ SD Card



Winmax-Pro-04

- ความละเอียด 854 x 480 พิกเซล
- อัตราความคมชัด 2000:1



Winmax-Pro-05

- ความสว่างของภาพ 110 Lumens

อุปกรณ์เครื่องใช[้]สำนักงาน (Office Products)



เครื่องนับธนบัตร (Banknote Counter Machine) พร้อมทรวจสอบธนบัทรปลอบ (UV / MG)











Winmax-BC01

- จอดิจิตอล LED แสดงผลการนับจำนวน 4 หลัก
- จอดิจิตอล LED ดิจิตอลแสดงเมลคา Error จำนวน 3 หลัก จอดิจิตอล LCD แสดงเมลคา Error จำนวน 3 หลัก
- ความจุห่องใส่รองรับธนบัตรได้จำนวน 200 ฉบับ
- ฟ้งก์ชัน Batch และ Add รองรับค่าถึง 999 ฉบับ
- ตรวจจับธนบัตรปลอมแบบ UV ทั้งแบงค์ไทยและยูโร
- ตรวจจับธนบัตรปลอมแบบ MG ทั้งแบงค์ไทยและยูโร
- ฟ้งก์ชันตรวจจับ ธนบัตรติด ซ้อนกัน
- ความเร็วในการนับ 900 ใบต่อนาที
- พร้อมจอแสดงพลขนาดเล็ก 1 ตัว
- พร้อมอะไหล่สำรองกายในกล่อง

ครื่องนับธนบัตรขนาคเล็ก

ครื่องตรวจจับธนบัตรปลอม

Winmax-BC12

- จอดิจิตอล LCD แสดงผลการนับจำนวน 6 หลัก
- ความจูช่องใส่รองรับธนบัตรได้จำนวน 200 ฉบับ
- ฟ้งก์ชัน Batch และ Add รองรับค่าถึง 999 ฉบับ
- ตรวจจับธนบัตรปลอมแบบ UV ทั้งแบงค์ไทยและยูโร
- ตรวจจับธนบัตรปลอมแบบ MG ทั้งแบงคไทยและยูโร
- ฟ้งก์ชันตรวจจับ ธนบัตรติด ซ้อนกัน
- ความเร็วในการนับ 900 ใบต่อนาที
- พร้อมจอแสดงผลขนาดเล็ก 1 ตัว
- พร้อมอะไหล่สำรองภายในกล่อง

Winmax-BC03

- จอดิจิตอล LED แสดงผลการนับจำนวน 4 หลัก
- จอดิจิตอล LED แสดงผลค่า Error จำนวน 3 หลัก
- ความจุษ่องใส่รองรับธนบัตรได้จำนวน 200 ฉบับ
- ฟ้งก์ชัน Batch และ Add รองรับค่าถึง 999 ฉบับ
- ตรวจจับธนบัตรปลอมแบบ UV ทั้งแบงค์ไทยและยูโร
- ตรวจจับธนบัตรปลอมแบบ MG ทั้งแบงค์ไทยและยูโร
- ฟ้งก์ชันตรวจจับ ธนบัตรติด ซ้อนกัน
- ความเร็วในการนับ 1.000 ในต่อนาที
- พร[้]อมจอแสดงพลขนาดเล็ก 1 ตัว
- พร้อมอะไหล่สำรองภายในกล่อง

Winmax-BC01

- หน้าจอแสดงผลดิจิตอลปรับหมุนได้ 180 องศา
- จอดิจิตอล LCD แสดงผลการนับจำนวน 4 หลัก
- จอดิจิตอล LCD แสดงผลค่า Error จำนวน 3 หลัก
- ความจุซ่องใส่รองรับธนบัตรได้จำนวน 200 ฉบับ
- ฟังก์ชัน Batch และ Add รองรับค่าถึง 999 ฉบับ
- ตรวจจับธนบัตรปลอมแบบ UV ทั้งแบงคไทยและยโร ตรวจจับธนบัตรปลอมแบบ MG เฉพาะแบงค์ยูโร
- ความเร็วในการนับ 900 ใบต่อนาที
- พร้อมจอแสดงผลขนาดเล็ก 1 ตัว
- พร้อมอะไหล่สำรองภายในกล่อง

- จอดิจิตอล LED แสดงผลการนับจำนวน 3 หลัก
- จอดิจิตอล LED แสดงพลค่า Error จำนวน 3 หลัก
- ความจุบ่องใส่รองรับธนบัตรได้จำนวน 200 ฉบับ
- เป็งก์ชัน UV ตรวจจับธนบัตรปลอมทั้งแบงค์ไทยและยูโร - ฟ้งก์ชัน MG ตรวจจับธนบัตรปลอมเฉพาะแบงค์ยูโร
- ความเร็วในการนับ 900 ใบต่อนาที
- มีแบตเตอรีในตัว สามารถใช่ได้นาน 4-5 ชั่วโมง

- ฟังก์ชัน UV ตรวจจับธนบัตรปลอมทั้งแบงค์ไทยและยูโร

- เม้งก์ชัน MG ตรวจจับธนบัตรปลอมทั้งแบงค์ไทยและยูโร - มีไฟส่องสว่างสำหรับตรวจสอบตราประทับ หรือรอยปั้ม

มีเลนส์ขยายเพื่อให้มองเห็นลายน้ำจากธนบัตร ได้ชัดเจน

เครื่องตรวจธนบัตรปลอบใช้พลังงานจากไฟบ้าน

เครื่องเคลือบบัตร / เครื่องเคลือบเอกสาร



- พร้อมกระเบ๋าสะพายหนังอย่างดี

LM-330Hi

- เครื่องเคลือบ สามารถเคลือบได้ทั้งความร้อน และความเย็น
- สามารถปรับอุณทภูมิได้ ตั้งแต่ 100 180 องศาเซลเซียส
- · สามารถปรับระยะแกนความร้อนได้



- ฟังก์ชัน UV ตรวจจับธนบัตรปลอมทั้งแบงค์ไทยและยูโร เมืงก์ชัน MG ตรวจจับธนบัตรปลอมทั้งแบงค์ไทยและยูโร ใช้ถ่านกระคมจำนวน 4 ก้อน - เครื่องตรวจธนบัตรปลอมมีขนาดเล็กพกพาสะดวก พร้อมสายคล้องคอ

ครื่องนับเหรียญ



Winmax-CC01

- ความจุษ่องใส่เหรียญ 500 เหรียญต่อครั้ง
- ความเร็วในการนับ 216 เหรียญต่อนาที
- ความจุของช่องรับเหรียญ 80-250 เหรียญ
- นับและคัดแยกเหรียญ 0.25, 0.50, 1, 2, 5, 10 บาท นับได้ทั้งแบบรวมเหรียญทุกชนิด และแบบแยกชนิดเหรียญได้
- สามารถแสดงมูลค่าทั้งหมดของเหรียญที่นับได้
- จอดิจิตอล LED แสดงจำนวนที่นับได้ 4 หลัก



LM-260i

- เครื่องเคลือบ สามารถเคลือบได้ทั้งความร้อน และความเย็น
- สามารถปรับอุณหภูมิได้ ตั้งแต่ 100 180 องศาเซลเซียส
- รองรับการเคลือบพลาสติกได้หนาถึง 250 ไมคอน

อุปกรณ์เครื่องใช[้]สำนักงาน (Office Products)



เครื่องพิมพ์บัตร (Card Printer)



- เทคโนโลยีการพิมพ์ Edge-to-edge printing แบบเต็มบัตร
- S:UU Dye-Sublimation
- ความเร็วในการพิมพ์ 35 วินาที/ใบ (แบบสี) และ 7 วินาที/ใบ (แบบขาวดำ)
- รองรับความทนาของบัตร 0.51 1.02 มม.
- ความจในการใส่บัตรพิมพ์ ป้อนด้วยมือ 1 ใบต่อครั้ง
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- รองรับระบบปฏิบัติการ Windows XP, Windows 7
- น้ำหนักตัวเครื่อง 4.4 กิโลกรัม
- พลิตจากประเทศ อังกฤษ

evolis

- เทคโนโลยีการพิมพ์ Edge-to-edge printing แบบเต็มบัตร
- ระบบ Color-Dye Sublimation และ Monochrome thermal transfer
- ความเร็วในการพิมพ์ 225 ใบ/ชม. (แบบสี 1) 850 ใบ/ชม. (แบบขาวดำ 1 ด้าน)
- ความจุในการใส่บัตรพิมพ์ 100 ใบ กล่องรับ 100 ใบ
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0 / WiFi
- รองรับระบบปฏิบัติการ Windows XP, Windows 7/8, Mac OS, Linux



- เทคโนโลยีการพิมพ์ Edge-to-edge printing แบบเต็มบัตร
- รองรับการพิมพ์บัตรทั้ง 2 ด้าน
- SEUU Dye Sublimation Thermal-Transfer Printer
- ความเร็วในการพิมพ์ 17 วินาที/ใบ (แบบสี) 6 วินาที/ใบ (แบบขาวดำ)
- รองรับความหนาของบัตร 0.76 มม.
- ความจุในการใส่บัตรพิมพ์ 100 ใบ กล่องรับ 50 ใบ
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- รองรับระบบปฏิบัติการ Windows XP, Windows 7/8
- น้ำหนักตัวเครื่อง 5.3 กิโลกรัม

้บัตรพลาสติก / บัตร RFID / บัตรสมาร์ทการ์ด



บัตรพลาสติก PVC Card ขนาด 0.5 มม. และ 0.76 มม.

บัตร Proximity Card 125 KHz ขนาด 0.8 มม. และ 1.8 มม.

บัตร Mifare Card 13.56 MHz ขนาด 0.8 มม. 1K และ 4K

บัตร Smart Card ISO 7816 IC SLE4442 และ IC SLE4428

้เครื่องสแกนลายนิ้วมือต[้]อ USB



ZK4500

- ความละเอียดการอ่านลายนิ้วมือ 500 dpi
- อ่านลายนิ้วมือได้แม้วางไม่ตรงจุด (ไม่เกิน 30 องศา)



URU4000 / 4000B

- ความละเอียดการอ่านลายนิ้วมือ 512 dpi
- อ่านลายนิ้วมือได้แม้วางไม่ตรงจุด (ไม่เกิน 30 องศา)
- รองรับระบบปฏิบัติการ Windows XP, Windows VIsta, Windows 7
- เชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0 (มี SDK แกมฟรี)



URU4500 / 5000

- ความละเอียดการอ่านลายนิ้วมือ 512 dpi
- เครื่องอ่านลายนิ้วมือรองรับการวางนิ้วมือทุกองศา
- รองรับระบบปฏิบัติการ Windows XP, Windows VIsta, Windows 7
- เชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0 (มี SDK แกมฟรี)

- รองรับความหนาของบัตร 0.25 - 1.25 มม. - น้ำหนักตัวเครื่อง 4.02 กิโลกรัม - พลิตจากประเทศ ฟรั่งเศส

้เครื่องอ่านบัตร / เครื่องอ่านบัตรประชาชน



ACR38U - R4

- เครื่องอ่าน-เขียน บัตร Smart Card
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- รองรับ Windows XP. Windows 7/8



- เครื่องอ่าน-เขียน บัตร Smart Card
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- ຣອນຣັບ Windows XP, Windows 7/8



Smart Card - 2

- เครื่องอ่านบัตร Smart Card
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- รองรับ Windows XP, Windows 7/8



Smart Card - 1

- เครื่องอ่าน-เขียน บัตร Smart Card
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- รองรับ Windows XP, Windows 7/8



- เครื่องอานบัตร Proximity 125 KHz
- อ่านบัตร 8 หลักหลัง และ 10 หลักหน้า
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- SOUSU Windows XP. Windows 7/8



NFC 13.56MHZ

- เครื่องอ่าน-เขียน บัตร Mifare 13.56 MHz
- เครื่องอ่าน-เขียน NFC Contactless Smart IC
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- รองรับ Windows XP, Windows 7/8



ACR1281U

- เครื่องอ่าน-เขียน บัตร Smart Card / RFID
- เครื่องอ่านบัตร Mifare Card 13.56 MHz
- เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB 2.0
- รองรับ Windows XP, Windows 7/8

อุปกรณ์เครื่องใช้สำนักงาน (Office Products)



กระดานเมาส์ปากกาไร้สาย (Wireless Pen Mouse)

USB-



P608N

- กระดานเมาส์ปากกาขนาด 8 x 6 นิ้ว
- ความละเอียด 5080 LPI (Line Per Inch)
- เชื่อมต่อเครื่องคอมพิวเตอร์ ด้วย USB Wireless
- บนาด 30 x 25 x 0.5 ซม.
- รอบรับ Windows XP, Windows 7/8 และ MAC OSX 10.4 หรือสูบกว่า
- ใช้ได้กับโปรแกรมตกแต่ง แก้ไขรูปภาพได้ทุกโปรแกรม

H61



- กระดานเมาส์ปากกาขนาด 10 x 6 นิ้ว
- ความละเอียด 4000 LPI (Line Per Inch)
- เชื่อมต่อเครื่องคอมพิวเตอร์ ด้วย USB Wireless
- ขนาด 30 x 25 x 0.5 ซม.
- รอบรับ Windows XP, Windows 7/8
 และ MAC OSX 10.4 ทรือสูงกว่า
- ใช้ได้กับโปรแกรมตกแต่ง แก้ไขรูปภาพได้ทุกโปรแกรม

OH S L Z U D U P S II A A

H580

- กระดานเมาส์ปากทาขนาด 8 x 5 นิ้ว
- ความละเอียด 4000 LPI (Line Per Inch)
- เชื่อมต่อเครื่องคอมพิวเตอร์ ด้วย USB Wireless
- ขนาด 31 x 21 x 0.5 ซม.
- ຣອນຣັບ Windows XP, Windows 7/8
- และ MAC OSX 10.4 หรือสูงกว่า
- ใช้ได้กับโปรแกรมตกแต่ง แก้ไขรูปภาพได้กุกโปรแกรม

магия

P580

- กระดานแมาส์ปากกาชนาด 8 x 5 นิ้ว
- ความละเอียด 5080 LPI (Line Per Inch)
- เชื่อมต่อเครื่องคอมพิวเตอร์ ด้วย USB Wireless
- บนาค 31 x 21 x 0.5 ซม.
- รอบรับ Windows XP, Windows 7/8
 และ MAC OSX 10.4 หรือสูงกว่า
- ใช้ได้กับโปรแกรมตกแต่ง แก้ไขรูปภาพได้ทุกโปรแกรม

เครื่องตัดกระดาษ (Paper Cutter)



Cut-C

- เครื่องตัดกระดาษขนาด A4
- ตัดกระดาษได้สูงสุด 12 แฟน/ครั้ง.
- กาดตัดกว้าง 32 ซม.

Cut-02

- เครื่องตัดกระดาษขนาด A4
- ตัดกระดาษได้สูงสุด 16 แม่น/ครั้ง (70 แกรม).
- กาดตัดกว้าง 32 ชม.
- พร้อมใบมีคตัดกระคาษ 3 รูปแบบ



- เครื่องตัดกระดาษขนาด A3
- ตัดกระดาษได้สูงสุด 16 แพ่น/ครั้ง (70 แกรม)
- ถาดตัดกว้าง 47 ซม.
- พร้อมใบมีคตัดกระคาษ 3 รูปแบบ

เครื่องเข้าเล่มเอกสาร (Binding Machine)



C-3872

- เทมาะสำหรับเอกสารขนาด A4
- เจาะเอกสารได้ครั้งละ 10-15 แม่น (70 แกรม)
- เข้าเล่มเอกสารได้สูงสุด 425 แม่น (70 แกรม)
- เครื่องเข้าเล่มเจาะรูสำหรับเข้าเล่มได้ 21 รู
- มีขนาด 38.5 x 27.5 x 36 ซม.

C-3870

- เทมาะสำหรับเอกสารขนาด A4
- เจาะเอกสารได้ครั้งละ 10-12 แพ่น (70 แกรม)
- เข้าเล่มเอกสารได้สูงสุด 350 แพ่น (70 แกรม)
- เครื่องเข้าเล่มเจาะรูสำหรับเข้าเล่มได้ 21 รู
- มีขนาด 38.5 x 27.5 x 36 ซม.

เครื่องสแกนลายนิ้วมือ เข้าออกงาน

IJSIINSUIT - OONTU FREE

CM i812

- รองรับลายนิวมือผู้ใช้ 1.000 คน
- มันทีกรายการสงเวลาได้ 100 000 รายการ
- เทคโนโลยี Auto Update Finger Recode
- รองรับการอ่านบัตร Proximity 1,000 ใน
- ดังข้อมูลการเข้าประตูโด้ โดย USB Flash
- ดึงข้อมูลเม่านสาย RS485, TCP/IP
- ฟรี โปรแกรมบริหารจัดการเวลาการทำงาน

Idsinsuiti - oonoru

CM i800

- รองรับลายนัวมือผู้ใช้ 5.000 คน
- มันทึกรายการสงเวลาได้ 100,000 รายการ
- เภคโนโลยี Auto Update Finger Recode
- รองรับการอ่านบัตร Proximity 5,000 ใบ
- คั้งข้อมูลเม่านสาย RS232, RS485, TCP/IP
- <u> ฟรี โปรแกรมบริหารจัดการเวลาการทำงาน</u>

เครื่องสแกนหน้า เข้าออกงาน

Tu then from them for the real for real files

CMi F60-G

- หน้าจอ 2.8° TFT ความล:เอียด 320 x 240 เมิกเช
 - Ambient light 0-50000 Lux ด้วยกลอด Infrared 112 กลอ
- ระยะค่าม 30 80 แม รองรับในหน้าได้มากถึง 1,000 ในหน้า
- สามารถบันทึกข้อมลได้มากถึง 200,000 ข้อมล
- รองรบรทสเค 500 รทส พรอมระบบ Access Control ควบคุมประ
- รองรับการเชื่อนต่อ TCP/IP เมร้อน U-DISK DOWNLOAD USB Slave ในการเชื่อนต่อข้อมล
 - เครื่องสมกบใบหน้ารองรับทั้งบบกานาไทย และกานาลังกกม



ร้านไอที่แอนด์โฮม ดอทคอม



ROHS

599/30 ถนนรัชดาภิเษก แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 (www.ITandHome.com) โทร. 02-192-1820-2 แฟกซ์. 02-192-1823