

Panasonic

ideas for life

KX-MB772

Multi-Function



- Printer
- Fax
- Copier
- Scanner
- PC Fax

- สแกนเนอร์ซี แบบ Flatbed
- ความเร็วในการพิมพ์ระบบเลเซอร์ 18 แผ่นต่อนาที
- ความละเอียดในการพิมพ์ 600 x 600 dpi
- ระบบป้องกันเอกสารอัตโนมัติ
- ความเร็วในการถ่ายเอกสารถึง 18 แผ่นต่อนาที
- 33.6 kbps Super G3 Fax

ตอบสนองทุกความต้องการในสำนักงาน



USB 2.0 ความเร็วสูงสำหรับการเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์

หน่วยความจำ 32 MB สำหรับเก็บข้อมูล

การสแกนสีที่ให้อัตราความคมชัดสูง และการใช้งานง่าย

การสแกนแบบ Flatbed

เครื่องพิมพ์ระบบเลเซอร์ ให้ความละเอียด 600 x 600 dpi

ความเร็วสูง 18 แผ่นต่อนาที

การป้องกันกระดาษอัตโนมัติ 20 แผ่น

TELECOMMUNICATIONS

สุดยอดฟังก์ชันครบเครื่องของอุปกรณ์ ที่ทำให้ธุรกิจของคุณมีประสิทธิภาพเหนือใคร

ช่วยสร้างงานในสำนักงานให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

KX-MB772 มีพร้อมด้วยฟังก์ชันการพิมพ์, ส่งแฟกซ์,

ถ่ายเอกสาร, สแกนเนอร์ และ PC แฟกซ์

เพื่อรองรับทุกความต้องการของสำนักงาน

ด้วยขนาดเล็กกะทัดรัดแต่เต็มเปี่ยมด้วยความสามารถ

มีฟังก์ชันครบครันที่จำเป็นต่อการสร้างงานคุณภาพสูง

พร้อมทั้งมีลิตฟังก์ชันความเร็วสูง

ที่ให้ผลงานที่สวยงามและใช้งานแสนง่ายดาย



เครื่องพิมพ์ระบบเลเซอร์

การพิมพ์ระบบเลเซอร์ที่ได้คุณภาพ

ฟังก์ชันในการพิมพ์ระบบเลเซอร์ให้งานคุณภาพสูงในรายละเอียดถึง 600 x 600 dpi ในเอกสารทุกชิ้นไม่ว่าจะเป็นงานพิมพ์หรืองานถ่ายเอกสาร

การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ความเร็วสูงด้วย USB 2.0

KX-MB772 ให้การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์อย่างง่ายตายตัวด้วย USB 2.0 ความเร็วสูง พร้อมทั้งซอฟต์แวร์ Multi Function Station ทำให้ง่ายต่อการตั้งค่าและเลือกใช้ฟังก์ชันต่างๆ ได้สะดวก

การพิมพ์ระบบเลเซอร์ความเร็วสูง 18 แผ่นต่อนาที

KX-MB772 สามารถพิมพ์และถ่ายเอกสารด้วยความเร็วสูงถึง 18 แผ่นต่อนาทีโดยใช้เวลาดำเนินเครื่องเพียง 15 วินาที

ถาดบรรจุกระดาษถึง 250 แผ่น

หมวกถังวางเรียงกระดาษหมดในระหว่างการพิมพ์หรือการแฟกซ์จำนวนมาก ด้วยถาดบรรจุกระดาษที่รองรับได้ถึง 250 แผ่น

เครื่องสแกนเนอร์สี

การสแกนสีด้วยลักษณะ Flatbed และ ADF

KX-MB772 คุณสามารถสแกนเอกสารทั้งสี และขาวดำ ด้วยรายละเอียดภาพที่สูงถึง 600 x 1200 dpi (Flatbed) หรือ 600 x 300 dpi ด้วยระบบมิกอนกระดาษอัตโนมัติ 20 แผ่น (ให้รายละเอียดสูงสุดที่ 9600 dpi x 9600 dpi ได้เมื่อใช้ interpolation)

การสแกนที่มีคุณภาพสูง

KX-MB772 ให้ output การสแกนภาพสีที่ 24 bit (input 48 bit) หรือ output การสแกนภาพขาวดำที่ 8 bit (input 16 bit)

ซอฟต์แวร์การประมวลผลของภาพ

เมื่อคุณติดตั้งซอฟต์แวร์ Multi Function Station บนคอมพิวเตอร์ ทำให้คุณสามารถใช้ฟังก์ชันต่างๆ ได้อย่างง่ายตาย ด้วยเมนู "Viewer (Scan)" คุณสามารถเลือกฟังก์ชัน Page View, Reduction, Rotate, Duplicate, Cut and Paste ได้ทันที และยังมีส่วน OCR ที่ช่วยในการตั้งชื่อในเครื่อง

เครื่องถ่ายเอกสารแบบ Flatbed

รูปแบบ Flatbed

นอกเหนือจากระบบมิกอนกระดาษอัตโนมัติ 20 แผ่น ด้วยเครื่องลักษณะ Flatbed ที่ทำให้คุณสามารถสแกน ถ่ายเอกสารหรือแฟกซ์เอกสารในขนาดและจากรูปแบบที่หลากหลาย เช่น จากนิตยสาร หนังสือพิมพ์ นามบัตร หรือบัตรต่างๆ

ภาพในคุณภาพที่มีรายละเอียดสูง

ระบบ CIS (Contact Image sensor) ทำให้สามารถสแกนด้วยความเร็วสูงและให้ภาพรายละเอียดสูง ถึงแม้ว่าสันของฝาปิดด้านบนอาจจะง้ำขึ้นจากแผ่นกระจกเล็กน้อย

เครื่องถ่ายเอกสารที่ให้รายละเอียดสูง

ความละเอียดที่ 600x 600 dpi ทำให้มั่นใจในการถ่ายสำเนาที่คมชัด สามารถถ่ายเอกสารได้ถึง 99 แผ่นจากหนึ่งต้นฉบับ

ความเร็วในการถ่ายเอกสารถึง 18 แผ่นต่อนาที

KX-MB772 สามารถถ่ายเอกสารด้วยความเร็วสูงถึง 18 แผ่นต่อนาทีโดยใช้เวลาดำเนินเครื่องเพียง 15 วินาที

เครื่องแฟกซ์ระบบเลเซอร์

33.6 kbps แฟกซ์ไม่เต็มความเร็วสูง

เครื่องแฟกซ์ระบบเลเซอร์ของพานาโซนิคถูกออกแบบสำหรับการรับและส่งแฟกซ์ที่รวดเร็วในระดับถึง 33.6 kbps (4 วินาทีต่อหน้า^{1*})

ความจำสำหรับเอกสาร

สามารถเก็บความจำได้ถึง 150 หน้า² เหมาะสำหรับส่งกระจายเอกสารไปที่ต่างๆ และยังมีที่ความจำที่สามารถรองรับเอกสารในขณะที่กระดาษหมดได้ถึง 170 หน้า²

Dual Access Operation

แม้ในขณะที่เครื่องกำลังทำการรับหรือส่งเอกสารจากหน่วยความจำ คุณยังสามารถจัดเตรียมเก็บเอกสารเพิ่มเติมสำหรับการส่งภายหลังได้

Halftone 64 ระดับด้วย Digital Image Processing

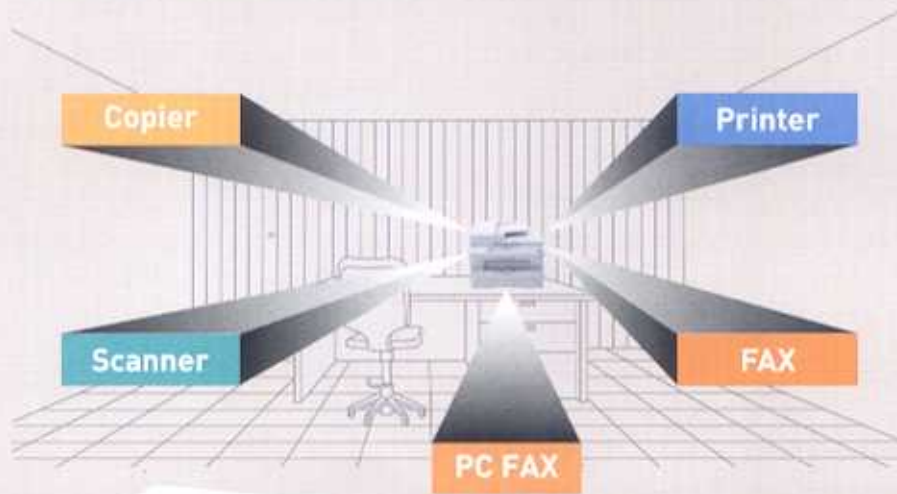
คุณสามารถส่งหรือถ่ายสำเนาทุกอย่างตั้งแต่ภาพถ่ายไปจนถึงเอกสารสำนักงานด้วยคุณภาพที่ใกล้เคียงต้นฉบับที่สุดซึ่งทำได้โดยการให้ความคมชัดและความละเอียดจากการสร้าง halftone 64 ระดับ



ประสิทธิภาพสูงในหลากหลายฟังก์ชัน ที่สามารถรับมือกับงานเอกสารในทุกรูปแบบ

มัลติฟังก์ชัน

ด้วย 5 in 1 มัลติฟังก์ชันที่ให้พัฒนาประสิทธิภาพของงานเอกสาร
ในธุรกิจของคุณในทุกรูปแบบตั้งแต่
การพิมพ์, ส่งแฟกซ์, ถ่ายเอกสาร, สแกนเนอร์ และ PC แฟกซ์



คุณสมบัติของ KX-MB772

เครื่องพิมพ์ระบบเดสก์ทอป

- พิมพ์ด้วยระบบเดสก์ทอปความเร็วสูง 18 แผ่นต่อนาที
- ความละเอียด 600 x 600 dpi
- เวลาในการอุ่นเครื่องประมาณ 15 วินาที
- ความจุของกระดาษ 250 แผ่น
- เชื่อมต่อกับ USB 2.0 ความเร็วสูง
- สำหรับ Microsoft® Window® 98/ Me / 2000/ XP/ Vista¹⁴

เครื่องถ่ายเอกสารแบบ Flatbed

- เน้นคุณภาพด้วยการถ่ายเอกสารระบบเดสก์ทอป 600 dpi
- ความเร็วในการถ่ายเอกสารถึง 18 แผ่นต่อนาที
- ถ่ายเอกสารได้ถึง 99 แผ่นจากหนึ่งต้นฉบับ
- ขยายได้ถึง 400% และย่อได้ถึง 25%
- ระบบป้อนเอกสารอัตโนมัติ (20 แผ่น)

เครื่องสแกนเนอร์

- สแกนได้ในลักษณะ Flatbed และ ระบบป้อนเอกสารอัตโนมัติ
- ความละเอียดในการสแกนที่ 9600 dpi (Interpolated)
- Output สี 24 bit, output ขาวดำ 8 bit
- รองรับมาตรฐาน TWAIN
- สามารถสแกนเป็นไฟล์ PDF, JPEG, BMP, TIFF¹²
- สามารถแปลงหน้าที่สแกนแล้วเป็นเอกสารที่แก้ไขได้ด้วยซอฟต์แวร์ Readiris OCR¹²
- ใช้งานง่ายด้วยฟังก์ชัน Image Viewer¹⁴

เครื่องแฟกซ์ระบบเดสก์ทอป

- 33.6 kbps Super G3 Fax
- รายละเอียด Standard/ Fine/ Super Fine/ Photo
- หน่วยความจำในการรับถึง 170 หน้า^{1,2}
- หน่วยความจำในการส่งถึง 150 หน้า^{1,2}
- รายละเอียดของภาพถ่าย 64 ระดับ
- Dual Access ด้วย Reserved Transmission
- Error Correction Mode (ECM)
- PC แฟกซ์¹⁴
- Junk Fax Prohibitor

วัสดุในการพิมพ์

KX-FAT92
Toner Cartridge
(2,000 แผ่น^{3,5})



KX-FAD93
Drum Unit
(สูงสุด 6,000 แผ่น⁶)



เว็บไซต์ของเรามีการเปรียบเทียบคุณสมบัติของเครื่อง
โดยใช้เพียงวงล้อหมุนวงเดียว

สนใจโปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่



คุณสมบัติทางเทคนิค KX-MB772

ฟังก์ชันทั่วไป	
ชนิด	ตั้งโต๊ะ
ระบบการพิมพ์	เดสก์ทอป
ขนาดหน่วยความจำ (สำหรับทำงานและบันทึกหน่วยความจำ)	32 MB
การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์	USB 2.0 ความเร็วสูง
ระบบสแกน	CIS, fixed flatbed
รองรับ Caller ID ³	FSK/DTMF
โหมด Dialing	โทร (DTMF/ พัลส์)
ชุดป้อนเอกสารอัตโนมัติ	20 แผ่น
อัตราการถ่าย	250 แผ่น
รุ่นเครื่องก่อนทำงาน	ประมาณ 15 วินาที (20 C)
ฟังก์ชันของเครื่องพิมพ์	
การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์	USB 2.0 ความเร็วสูง
ความเร็วการพิมพ์	18 แผ่นต่อนาที
ความละเอียดในการพิมพ์	600 dpi x 600 dpi
รองรับระบบปฏิบัติการ	98/ ME/ 2000/ XP/Vista
รูปแบบ	GDI
ขนาดกระดาษบันทึก	Letter/ A4/ Legal
ฟังก์ชันการถ่ายเอกสาร	
เวลาการถ่ายเอกสารแผ่นแรก	ประมาณ 17 วินาที (A4)
ความเร็วในการถ่ายเอกสารจากหน่วยความจำ	18 แผ่นต่อนาที
ความละเอียดในการพิมพ์	Text, Text/ Photo/Photo
การถ่ายเอกสารหลายแผ่น	สูงสุด 99 สำเนา
ขยาย/ย่อสำเนา	25% - 400% (ปรับได้ทีละ 1%)
ฟังก์ชันการสแกน	
สแกนเนอร์สี	input 48 bit, output 24 bit
สแกนเนอร์ขาว-ดำ	input 16 bit, output 8 bit
ความละเอียด	600 dpi x 300 dpi (ชุดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) 600 dpi x 1200 dpi (flatbed) 9600 dpi x 9600 dpi (interpolated) TWAIN 18
โทรศัพท์	
ฟังก์ชันแฟกซ์	
ความเข้ากันได้	ITU-T G3
ขนาดกระดาษบันทึก	A4/ letter
ความกว้างการสแกน	208 มิลลิเมตร
ความเร็วโมเด็ม	33.6 kbps
ความเร็วในการส่ง	ประมาณ 4 วินาทีต่อแผ่น ¹⁻⁵ (ในโหมด ECM/MMR ส่งเอกสารจากหน่วยความจำ)
การบีบอัดข้อมูล	MH/ MR/ MMR
ความละเอียด	Standard/ Fine/ Super fine/ Photo
แยกความละเอียด	64 ระดับ
หน่วยความจำในการส่งเอกสาร	สูงสุด 150 แผ่น ²
หน่วยความจำในการรับเอกสาร	สูงสุด 170 แผ่น ²
อัตราสิ้นเปลืองไฟฟ้า	
ประหยัดพลังงาน	ประมาณ 6.5 วัตต์
สแตนด์บาย	ประมาณ 65 วัตต์
ถ่ายเอกสาร	ประมาณ 320 วัตต์
อัตราสิ้นเปลืองสูงสุด	ประมาณ 950 วัตต์ (เมื่อลดความเร็วลงทั้งหมด)
แหล่งจ่ายไฟ	กระแสไฟฟ้าสลับ 220 - 240 โวลต์, 50/60 เฮิรตซ์
ขนาด (กว้าง x ลึก x สูง)	420 x 445 x 305 มม.
น้ำหนัก	ประมาณ 13 กก.

¹ ตามตารางการทดสอบของ ITU-T No.1
² สูงสุด 170 หน้าส่ง/รับเอกสารเมื่อกระดาษขนาด A4 สูงสุด 150 หน้าสำหรับหน่วยความจำในการส่ง
³ คือฟังก์ชันการรับบริการที่มีค่าธรรมเนียม
⁴ ใช้ได้เมื่อเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ที่ใช้ Microsoft® Window® 98/ Me / 2000/ XP/ Vista ของพีซี
⁵ ครอบคลุม 5%
⁶ อุปกรณ์ใช้งานจริงตาม ทดสอบจากการพิมพ์ต่อเนื่อง 20 แผ่นต่อชั่วโมง

Microsoft และ Windows คือเครื่องหมายการค้าภายใต้การจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ในประเทศสหรัฐอเมริกา และ/หรือประเทศอื่นๆ



บริษัท พานาโซนิค อีโวลูชั่น (ประเทศไทย) จำกัด 75 ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางมด กรุงเทพฯ 10230
 โทร. 0-2731-8888 โทรสาร. 0-2731-9976 ลูกค้าสัมพันธ์ โทร. 0-2729-9000 <http://panasonic.co.th>