

## คุณสมบัติเครื่องถ่ายเอกสาร

- เป็นเครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล ทำหน้าที่ Copier, Printer, Scanner, Fax (option)
- แบบตั้งโต๊ะเซมิ-คอนโซล รองรับงานได้สูงสุดเดือนละ 100,000 แผ่น
- หน่วยประมวลผล ARM Cortex-A9 (Dual Core) 1.2 GHz
- ความเร็วถ่ายขาวดำ/สี 30 แผ่น (A4) ต่อนาที, ความเร็วแผ่นแรกขาวดำ 6.5 วินาที, สี 8.3 วินาที
- ความละเอียดถ่ายเอกสาร 600 x 600 dpi, ความละเอียดพิมพ์ 1,200 x 1,200 dpi
- ชุดป้อนต้นฉบับ (Reverse Scanning) อ่านต้นฉบับกลับหน้าหลังอัตโนมัติ บรรจุได้ 50 แผ่น (50-80 g/m<sup>2</sup>)
- มีชั้นแยกสำเนา (Job Separate) ช่วยแยกงานถ่ายเอกสารหรืองานพิมพ์ ไม่ให้ออกมารวมกัน
- ครัมแม่แบบสร้างภาพชนิด OPC Drum มีความทนทานใช้งานได้ 2 แสนมิเตอร์
- ใช้เวลาในการอุ่นเครื่องไม่เกิน 30 วินาที
- ตั้งจำนวนการถ่ายต่อเนื่องได้ 1 – 999 สำเนา
- หน่วยความจำมาตรฐาน (Memory) ในเครื่อง 1.5GB Ram (max 3GB), Option SSD 32GB/ SSD 128GB
- สามารถปรับความเข้มจางได้ 5 แบบ คือ อัตโนมัติ, รูปภาพ, ตัวหนังสือ, รูปภาพ+ตัวหนังสือ, Manual เพิ่มลดความเข้มจางได้ 13 ระดับ
- ถาดบรรจุกระดาษ 2 ถาดๆละ 500 แผ่น (ความหนากระดาษ 60-256 แกรม) พร้อมช่องป้อนป้อนมือต่างหากอีก 100 แผ่น (ปรับอิสระ A6R-A3 ความหนากระดาษ 60-256 แกรม)
- จอภาพแบบสัมผัส 7 นิ้ว (Color Touch panel) และสามารถเปลี่ยนภาษาเป็นภาษาไทยและภาษาอื่นได้รวม 15 ภาษา
- อัตราส่วนการถ่ายย่อ-ขยาย เลนส์ซูม 25% - 400% พร้อมย่อ 7 ระดับ ขยาย 5 ระดับ
- Auto Drawer Switching การถ่ายต่อเนื่องถ้าถาดกระดาษที่ใช้งานอยู่หมดเครื่องจะเปลี่ยนไปอีกถาดอัตโนมัติ
- Auto Paper Selection เครื่องสามารถเลือกกระดาษอัตโนมัติให้ตรงตามขนาดของต้นฉบับ
- Scan Once Copy Many การถ่ายงานจากหน่วยความจำโดยอ่านต้นฉบับเพียงครั้งเดียว ตั้งจำนวนสำเนาได้
- Program Memory สามารถบันทึกงานที่ใช้เป็นประจำได้ 20 โปรแกรม
- Collate Offset (Electronic Sort) การจัดเรียงเอกสารเป็นชุดได้ 999 ชุดโดยอัตโนมัติ
- Rotate Copy การถ่ายหมุนภาพต้นฉบับให้ลงกระดาษสำเนาได้ถูกต้อง
- Combine Mode การถ่ายรวมต้นฉบับ 2/1, 4/1 ลงกระดาษแผ่นเดียวหน้าเดียวกันและ 8/1 ในกรณีถ่าย 2 หน้า
- Margin Shift การเลื่อนขอบสำเนาได้ทั้งบน-ล่าง, ซ้าย-ขวา เพื่อเข้าแฟ้มเอกสารตั้งระยะได้ -18 ถึง +18 มม
- Duplex Mode การถ่ายทำสำเนาหน้าหลังอัตโนมัติ ความหนากระดาษ 64-256 แกรม
- Split Copy การถ่ายสำเนาแยกหน้าเป็น A4 ได้ 2 แผ่น
- Job Accounting (ID Code) ระบบควบคุมถ่ายเอกสาร, ตรวจสอบ, กำหนดจำนวนใช้ สามารถตั้งได้ 100 รหัส หรือสามารถเพิ่มควบคุมการใช้งานด้วย ID Card
- Interrupt Copy ปุ่มแทรกงานเร่งด่วน โดยเครื่องจะพักงานเท่าจำนวนที่เหลือไว้ที่หน่วยความจำ

- KFS (Kyocera Fleet Service) เป็นโปรแกรมการให้บริการตรวจสอบสภาพการใช้งานเครื่อง เพื่อการวางแผนบำรุงรักษาล่วงหน้า ตรวจสอบปริมาณผงหมึกพร้อมแจ้งเตือนให้ผู้ใช้งานและผู้ให้บริการทราบล่วงหน้า ก่อนที่เครื่องจะมีเกิดปัญหา พร้อมทั้งการตั้งค่าเครื่องการใช้งานต่างๆ จากผู้ใช้บริการ (remote) แก้ไข โดยไม่ต้องรอช่างเข้าให้บริการช่วยเหลือ (Option)

### **คุณสมบัติเครือข่ายพริ้นเตอร์ (Network Printer)**

- ความเร็วในการพิมพ์ขาวดำ/สี 30 แผ่นต่อนาที (A4), ความเร็วแผ่นแรกขาวดำ 6.5 วินาที, สี 8.3 วินาที
- ความละเอียดในการพิมพ์ 1,200 x 1,200 dpi, 600 x 600 dpi
- การเชื่อมต่อ 10/100/1000 Base-TX, High speed USB 2.0, USB Host Interface x2, Wireless LAN (Opt IB-36)
- WIFI Direct (NFC = Near Field Communication) พิมพ์/สแกนงานตรง Tablet/Smart phone (Android) (Opt IB-36)
- Support Protocols : TCP/IP, NetBEUI, FTP, Port 9000, LPR, IPP, IPP over SSL/TSL, WSD Print, Apply Bonjour
- รองรับในระบบปฏิบัติการของ WINDOWS Server 2003, Server 2008, Server 2008R2, Server 2012, Server 2012R2, Window XP, Vista, Window7, Window8, Window8.1, MAC OS x 10.5 or later, Linux
- ภาษาการพิมพ์ PRESCRIBE, PCL 6 (PCL-XL, PCL5e), KPDL3 (PS 3 compatible), XPS, PDF direct print Ver1.7
- Private Print , USB Direct Print, Google Cloud Print, Air Print, Kyocera Mobile Print

### **คุณสมบัติสแกนเนอร์ Multiple “Scan To” Location**

- ความเร็วในการสแกน 50/50 หน้าต่อนาที (B/W/ Color 300 dpi)
- สามารถสแกนต้นฉบับได้ใหญ่สุดถึง A3 (11” x 17”)
- ความละเอียด 600,400,300,200, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
- Skip Blank Page เป็นคุณสมบัติในการเลือกถ่ายข้ามต้นฉบับที่เป็นกระดาษเปล่า
- Scan-to-SMB, Scan-to-FTP or FTP over SSL, Scan-to-EMAIL Scan-to-USB, TWAIN Scanning
- รูปแบบไฟล์ TIFF, PDF, JPEG , XPS

### **คุณสมบัติโทรสาร Fax System 13 (เป็นอุปกรณ์เสริม)**

- มาตรฐานเครื่องโทรสาร Super G3 & JBIG, MMR, MR, MH
- ความเร็วในการส่งเอกสาร 33.6 kbps, ความเร็วในการส่งเอกสารไม่เกิน 3 วินาทีต่อแผ่น (มาตรฐาน CCITT Chart#1)
- หน่วยความจำมาตรฐาน 12 MB
- สามารถรับ-ส่งเอกสารได้ตั้งแต่ A4 – A3, ต้นฉบับรูปเล่ม หรือวัตถุ 3 มิติได้
- Network Faxing คือการรับส่งเอกสารผ่านระบบเครือข่ายได้
- Rotate Receive คือการรับเอกสารขนาด A4 ให้พอดีกับกระดาษที่มีไม่ว่าจะวางยาวหรือวางก็ได้
- Duplex Send/Receive สามารถส่ง/รับเอกสาร ในกรณีที่มี 2 หน้าได้อัตโนมัติ
- Address Book การบันทึกหมายเลขปลายทางได้ 200 เลขหมาย, Group บันทึกหมายเลขปลายทางได้ 50 เลขหมาย
- 2 In 1 Reception คือการรับเอกสาร 2 แผ่นให้ลงบนกระดาษรับ A4 เพื่อเป็นการประหยัดกระดาษ

**การรับประกัน** ซ่อมเครื่องฟรีรวมอะไหล่ 1 ปี หรือ 1 แสนมิตอร์ อย่างหนึ่งอย่างใดถึงก่อน  
ยกเว้น วัสดุสิ้นเปลืองผงหมึก, ฟิล์มแม่แบบ ความประมาทของผู้ใช้ และไม่ใช้ตามคำแนะนำ

## **อุปกรณ์เพิ่มเติม (Option) ดังนี้**

<b>DF-470</b>	ชุดเรียงสำเนา 500 แผ่น/A4 พร้อมเย็บมุม (with AK-470)
<b>FAX system (13)</b>	ชุดอุปกรณ์เสริมเป็นเครื่องโทรสาร 1 หมายเลข
<b>USB Card Reader</b>	เครื่องอ่านบัตร ID card สำหรับใช้บัตรควบคุมการใช้งาน with Card Authentication kit (B)
<b>HD-6</b>	SSD 32GB
<b>HD-7</b>	SSD 128GB
<b>NK-7100</b>	ชุดเป็นกคตัวเลข
<b>IB-36</b>	Wireless LAN/ WIFI Direct
<b>IB-50</b>	Additional Network
<b>KFS</b>	Kyocera Fleet Service software