

DR-X10C



DR-X10C ข้อมูลจำเพาะของเครื่อง

ชนิด	เครื่องจัดเก็บเอกสารระบบอิเล็กทรอนิกส์ชนิดตั้งโต๊ะ
การป้อนเอกสาร	ป้อนอัตโนมัติ / ป้อนด้วยมือ
รองรับขนาดเอกสาร	กว้าง : 50.8 - 305 มม. ยาว : 70 - 432 มม. ; 1,000 มม. ใน Long document mode
รองรับความหนาเอกสาร แบบทางเดินปกติ	เอกสารเป็นชุด ขนาด 0.06 - 0.15 มม., 52 - 128 แกรม เอกสารแผ่นเดียว ขนาด 0.05 - 0.30 มม., 42 - 255 แกรม
ถาดป้อนกระดาษ รองรับเอกสาร	500 แผ่น (80 แกรม)
วัสดุที่ใช้ในการสแกน	3-line Contact Image Sensor (CIS)
ใช้แหล่งกำเนิดแสงชนิด	3-color(แดง, เขียว และ น้ำเงิน) LED Light source
วิธีการสแกน	ด้านเดียว, สองด้าน, ข้ามหน้าวาง
แบบการสแกน	ขาวดำ: Binary, Error Diffusion, Advanced Text Enhancement, Advanced Text Enhancement II, ไล่ระดับสีเทา 256 ระดับ, ระดับสี 24 บิต, Auto Color Detection
ความละเอียดในการสแกน (จุดต่อนิ้ว)	600x600, 400x400, 300x300, 240x240, 200x200, 150x150, 100x100 dpi
ความเร็วในการสแกน (A4 แนวตั้ง, รูปแบบ ขาวดำ/Grayscale)	ด้านเดียว 300 x 300 จุดต่อนิ้ว : 100 แผ่นต่อนาที สองด้าน 300 x 300 จุดต่อนิ้ว : 200 ภาพต่อนาที
(A4 แนวตั้ง, รูปแบบ ระดับสี 24 บิต)	ด้านเดียว 200 x 200 จุดต่อนิ้ว : 100 แผ่นต่อนาที สองด้าน 200 x 200 จุดต่อนิ้ว : 200 ภาพต่อนาที
การเชื่อมต่ออุปกรณ์	SCSI-3, Hi-Speed USB 2.0
ซอฟต์แวร์	ISIS/TWAIN Driver, CapturePerfect, Job Registration Tool
ฟังก์ชันอื่น	ตรวจสอบขนาดเอกสารอัตโนมัติ, ลบสีของเอกสาร, ข้ามหน้าวางอัตโนมัติ, ลบขอบดำ, ปรับแก้เอกสารเอียงอัตโนมัติ, ลบรอยเจาะบนกระดาษโดยอัตโนมัติ, ปรับภาพพื้นหลังของเอกสาร, สแกนเอกสารฉบับเดียวได้ทั้งภาพสีและขาวดำ, หมุนภาพที่สแกนตามตัวอักษรอัตโนมัติ, การทดลองสแกนเพื่อตั้งค่า, คู่มือระบบอย่างรวดเร็ว, Job Function, โหมด Folio สแกน A1, ระบบอัลตราโซนิกตรวจจับการป้อนกระดาษพร้อมกันสองแผ่น
ขนาด (กว้างxยาวxสูง)	528 x 563 x 375 มม.
น้ำหนัก	ประมาณ 39 กก.
อุปกรณ์สิ้นเปลือง	Exchange Roller Kit