

เครื่องพิมพ์ภาพดิจิทัล I-MEX SYSTEM SERIES IV

ลักษณะทั่วไป:

เครื่องพิมพ์ภาพควบคุมการทำงานด้วยคอมพิวเตอร์ในตัว

ซอฟต์แวร์ใหม่ เวอร์ชัน 8 (สามารถใช้ได้กับ ICC Profile)

รองรับการทำงานเครื่องสแกนฟิล์ม Pakon

พิมพ์ภาพจากสื่อดิจิทัลทุกชนิด (CD-RW/CF/SD/XD/SM/MS/Floppy)



รายละเอียดสินค้า

ระบบการทำงาน	ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลคอนแทคปริ้นดิ่ง
เลนส์	ไม่มีเลนส์
การฉายแสง	LED structure
ความละเอียด	366 ppi (คงที่ทุกขนาดชิ้นงาน)
หน้ากว้างกระดาษ	ตั้งแต่ 89-305 มม. หรือ 3.5-12 นิ้ว
พิมพ์ได้ขนาด	ขนาดใหญ่สุด 305 x 426 มม. (12 x 17 นิ้ว)
การไหลกระดาษ	ไหลกระดาษอัตโนมัติ
แมกกาซีนใส่กระดาษ	แมกกาซีนคู่ การไหลอัตโนมัติ
การป้อนกระดาษ	ตัดกระดาษและพิมพ์ภาพทีละแผ่น
การพิมพ์ด้านหลังภาพ	สองบรรทัดไม่เกิน 50 ตัวอักษร
การวัดค่าสีก่อนใช้งาน	อัตโนมัติ - วัดค่าด้วย Densitometer
ระบบปฏิบัติการ	Windows 2000 Professional หรือ XP Professional
ซอฟต์แวร์การใช้งาน	IbnSender – สำหรับการตกแต่งสีภาพและสั่งพิมพ์ภาพ
ซอฟต์แวร์ควบคุมเครื่อง	IbnLab – สำหรับควบคุมการทำงานของเครื่องพิมพ์
การควบคุมสี	สามารถใช้งานกับ ICC Profile ได้
จอมอนิเตอร์	LCD 17" (รองรับการทำงานกับจอแบบ Touch Screen)
การทำงานด้านกราฟฟิค	สามารถทำงานได้ภายในตัวเครื่องหรือต่อแยก
การสแกนฟิล์ม	Pakon F335, F235Plus, F235C, หรือ F135
สื่อดิจิทัล	CD-RW/CF/SD/XD/SM/MS/Floppy
ระบบการล้าง	น้ำยา RA-4 หรือเทียบเท่า
ความเร็วในการพิมพ์	800 ใบ/ชั่วโมง 89 x 127 มม. (3.5 x 5 นิ้ว) 700 ใบ/ชั่วโมง 102 x 152 มม. (4 x 6 นิ้ว) 350 ใบ/ชั่วโมง 203 x 254 มม. (8 x 10 นิ้ว) 100 ใบ/ชั่วโมง 305 x 424 มม. (12 x 17 นิ้ว)
เวลาในการล้าง	4 นาที 30 วินาที
ความจุของถังน้ำยา	CD 15 ลิตร, BF 15 ลิตร, STB 3x40 ลิตร
ขนาดของเครื่อง	2010 x 1005 x 1250 มม. (ยาว x กว้าง x สูง) 79 x 40 x 49 นิ้ว (ยาว x กว้าง x สูง)
น้ำหนักเครื่อง	550 กก. หรือ 1210 ปอนด์ (ไม่มีน้ำยาในเครื่อง)
ระบบไฟฟ้า	220 VAC, 4.0 kVA, 10% 50-60 Hz