

เครื่องพิมพ์บัตรพลาสติก

Nisca PR-C201

Retransfer



คุณสมบัติ

- ความละเอียดในการพิมพ์ 600DPI
- 24bit color
- ความเร็วในการพิมพ์ 160บัตร/ชั่วโมง

Product Specifications

PR-C201		
พิมพ์	ระบบการพิมพ์	Dye-sublimation retransfer printing
	ความละเอียดสี	600DPI
	เข้า	R/G/B 256 level
	ออก	Y/M/C/UV/ 256 level
	พื้นที่พิมพ์บัตร	พิมพ์เต็มหน้าบัตรแบบ CR-80
ความเร็ว	ความเร็วในการพิมพ์ (แบบหน้าเดียว YMCK)	ประมาณ 22.5s สำหรับ Ribbon YMCK (160ใบ/ชั่วโมง)
	ความเร็วในการพิมพ์ (แบบสองหน้า YMCK)	ประมาณ 36s สำหรับ Ribbon YMCKK (100ใบ/ชั่วโมง)
ความจุ	บัตรเข้า	250ใบ (อ้างอิงจากบัตรที่มีความหนาที่ 0.76มิลลิเมตร)
	บัตรออก	250ใบ (อ้างอิงจากบัตรที่มีความหนาที่ 0.76มิลลิเมตร)
บัตร	ความหนาบัตร	0.25 ถึง 1.0มิลลิเมตร
	ขนาดบัตร	CR-79&CR-80
	ประเภทบัตร	PVC,PET,PC,ABS(Except PVC cards need prior confirmation)
แสดง	แสดงหน้าจอ	หน้าจอ LCD หน้าจอการใช้งาน LED
ขนาด	ขนาด	17.13(ส)x13.39(ท)x12.60()
	น้ำหนัก	น้ำหนักน้อยกว่า (15กิโลกรัม)
เปิด	แหล่งจ่ายไฟ	90-125VAC 220-240VAC 50/60HZ
	พลังงานที่ใช้	น้อยกว่า 3แอมป์
อุณหภูมิจำกัด	พลังงานที่แนะนำ	10 to 35องศา ความชื้น 20-80 เปอร์เซ็นต์
	I/F	USB และ Ethernet 10 Base-T,100Base-T
	Drivers	XP,Vista,Win7 (32&64bits)
หมึก	บรรจุหมึก	พิมพ์ได้ 500หน้า/ม้วน
	ฟิล์มรองแสง	Clear Retransfer,Holographic Retransfer
	น้ำหมึก	YMCK,YMCKK,YMCKHs (except for PVC Card) YMCKP (for smart card),YMCfK (UV ink)
มาตรฐาน	มาตรฐานที่รองรับ	UL/CSA/CE/FCC
อื่นๆ	MTBF	สามารถรองรับการพิมพ์บัตรได้ 100,000ใบ
	ช่องเสียบ	มีช่องเสียบ USB 2ช่อง
	ขนาดความจำ	64MB
ออฟชั่นเสริม	เคสล้อมบัตร	Nisca dedicated retransfer laminator (available Dec 2012)
	Encoder	Mag Encode,Contact Encoder,Contactless Encoder

think **POS**

บริษัท ธิงค์พอส จำกัด

เลขที่ 40/156 ซอยเพชรเกษม69 ถนนเพชรเกษม แขวงหนองค้างพูก เขตหนองแขม กรุงเทพฯ 10160

โทร.02-429-5377 ID LINE:@thinkpos www.thinkpos.co.th

