

DOT MATRIX PRINTER
24-PIN WIDE CARRIAGE
LQ-2190

EPSON
 EXCEED YOUR VISION

ทนทานและไวใจได้ พร้อมใช้งานในทุกธุรกิจ



เครื่องพิมพ์ดอตเมทริกซ์ LQ-2190 มีความทนทานสูง เหมาะสำหรับสำนักงานที่ต้องการงานพิมพ์ปริมาณมาก ให้ประสิทธิภาพที่เหนือกว่า ด้วยความเร็วในการพิมพ์ที่สูงถึง 480 ตัวอักษรต่อวินาที (10 ตัวอักษรต่อนาที) และ MTBF (ระยะเวลาเฉลี่ยก่อนการเสียหายครั้งแรก) ที่ 20,000 ชั่วโมงการใช้งาน เป็นเครื่องพิมพ์ที่มีความทนทานสูงเป็นพิเศษ เหมาะสำหรับทุกการใช้งาน มาพร้อม USB ภายในตัวเครื่อง อินเทอร์เน็ตแบบขนาน และซีรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์เครือข่ายเป็นอุปกรณ์เสริม รองรับการเชื่อมต่อได้หลากหลาย ทำให้เครื่องพิมพ์ LQ-2190 เป็นเครื่องพิมพ์ความเร็วสูง ใช้งานได้หลากหลาย คุ้มค่า และให้ประสิทธิภาพที่คุณสามารถวางใจได้



- 
พิมพ์
- 
งานพิมพ์
ความเร็วสูง
- 
ประหยัด
พลังงาน
- 
คุ้มค่า

ตลับพริกแกงที่ถอดเปลี่ยน
 เพิ่มความคุ้มค่า
 เชื้อที่ไวใจ คุณภาพสูง
 อายุการใช้งานยาวนาน



IT'S IN THE DETAILS.

<p>งานพิมพ์ความเร็วสูง เพิ่มผลผลิต ด้วยความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 480 ตัวอักษรต่อวินาที (10 ตัวอักษรต่อนาที)</p>	<p>แข็งแรง ทนทานและไวใจได้ ด้วย MTBF (ระยะเวลาเฉลี่ยก่อนการเสียหายครั้งแรก) ที่ 20,000 ชั่วโมงการใช้งาน การันตีการทำงานที่ต่อเนื่อง และไม่จำเป็นต้องบำรุงรักษาบ่อยๆ</p>	<p>เชื่อมต่อได้หลากหลาย มาพร้อม USB ภายในตัวเครื่อง อินเทอร์เน็ตแบบขนาน และซีรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์เครือข่ายเป็นอุปกรณ์เสริม ทำให้การเชื่อมต่อราบรื่น และการพิมพ์ที่สะดวกง่ายดาย</p>
--	---	--

รุ่น	LQ-2190	
ประเภทการพิมพ์	ชนิดใช้กระดาษแบบม้วน	
รูปแบบการพิมพ์	24 เส้นพิมพ์	
จำนวนเส้นพิมพ์	16-กอลิบ 2 ก็คทางพร้อมระบบหัวพิมพ์วางบ้านร่องว่างอัตโนมัติ	
ทิศทางการพิมพ์	ESC/P2 และ IBM PPDS emulation	
รหัสควบคุม		
ความเร็วในการพิมพ์		
แบบร่างความเร็วสูง	10/12 cpi	480/576 cps
แบบร่าง	10/12/15 cpi	360/432/540 cps
แบบร่างแบบย่อ	17/20 cpi	308/360 cps
คุณภาพตัวอักษร	10/12/15 cpi	120/144/180 cps
คุณภาพตัวอักษรแบบย่อ	17/20 cpi	205/240 cps
รูปแบบตัวอักษร		
ตารางตัวอักษร	ชุดตัวอักษรขนาด 14 จุด และ ชุดตัวอักษรขนาด 1 จุด, ตารางตัวอักษรกราฟิก 12 แบบ และ Italic 1 แบบ: Italic table, PC437 (US Standard Europe), PC850 (Multilingual), PC860 (Portuguese), PC861 (Icelandic), PC863 (Canadian-French), PC865 (Nordic), BRASCII, Abicomp, Roman 8, ISO Latin 1, PC 858, ISO 8859-15	
Font Bitmap	Epson Draft/Epson Courier: 10cpi, 12cpi, 15cpi; Epson Roman/Epson Sans Serif: 10cpi, 12cpi, 15cpi, Proportional; Epson Prestige: 10cpi, 12cpi; Epson Script/OCR-B/Orator/Orator-S/Epson Script C: 10cpi, Proportional	
Font Scalable	Epson Roman/Sans Serif/Roman T/Sans Serif H: 10.5pt., 8pt.-32pt. (every 2pt.)	
Font Carriage	EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, POSTNET, Coda bar (NW-7), Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5	
คุณสมบัติที่พิมพ์ได้		
ขนาดตัวอักษร	10/12/15/17/20 cpi	136/163/204/233/272 cpl
การจัดการกระดาษ	ป้อนด้วยมือ (เข้าด้านหน้าหรือด้านหลัง ออกด้านบน), เฟืองขับเคลื่อน (เข้าด้านหน้าหรือด้านหลัง ออกด้านบน), เฟืองขับเคลื่อน (เข้าด้านหน้า ด้านหลังหรือด้านล่าง ออกด้านบน)	
กระดาษ/วัสดุการพิมพ์		
กระดาษพิมพ์เดี่ยว (Single Sheet)	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านหน้า	
	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านหลัง	
กระดาษหลายส่วน (Multi-Part)	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านหน้า	
	การพิมพ์สำเนา	1 ต้นฉบับ + 5 สำเนา
กระดาษต่อเนื่อง (กระดาษพิมพ์เดี่ยว/กระดาษหลายส่วน)	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านหน้า ด้านหลัง ด้านล่าง	101.6-558.8 มิลลิเมตร (4-22 นิ้ว)
	การพิมพ์สำเนา	1 ต้นฉบับ + 5 สำเนา
ซองจดหมาย (No.6)	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านหลัง	92 มิลลิเมตร (3.6 นิ้ว)
ซองจดหมาย (No.10)	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านหลัง	105 มิลลิเมตร (4.1 นิ้ว)
ฉลาก (พิมพ์ฉลาก)	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านล่าง	101.6-558.8 มิลลิเมตร (4-22 นิ้ว)
แถบบัตร	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านหน้า ด้านหลัง	148-200 มิลลิเมตร (5.8-7.8 นิ้ว)
กระดาษม้วน	ป้อนกระดาษเข้า: ด้านหลัง	127 มิลลิเมตร (5 นิ้ว)
ช่องห่างบรรทัด	4.23 มิลลิเมตร (1/6 นิ้ว) หรือโปรแกรมสามารถปรับให้เหลือ: 0.0706 มิลลิเมตร (1/360 นิ้ว)	
ระดับเสียงขณะทำงาน	54 dB	
หน่วยความจำ	128 KB	
การเชื่อมต่อ	เชื่อมต่อ Parallel แบบขนาน 2 ก็คทาง (รองรับโหมด IEEE-1284 nibble), USB 2.0 (ความเร็วเต็มพิกัด), Type B I/F ระดับ 2 (อุปกรณ์เสริม)	
ตลับพิมพ์หมึก	มาตรฐาน	ตลับพิมพ์หมึก (สีดำ)
	อายุการใช้งานพิมพ์หมึก	ประมาณ 15 ล้านตัวอักษร*
ช่วงเวลารการใช้งาน		
ปริมาณการพิมพ์ก่อนการเสียหยักรั้งแรก (MVBF)	40 ล้านบรรทัด (ยกเว้นหัวพิมพ์)	
ระยะเวลาเฉลี่ยก่อนการเสียหยักรั้งแรก (MTBF)	20,000 ชั่วโมงการทำงาน (POH) (25% Duty)	
อายุหัวพิมพ์	400 ล้านครั้ง/หัวพิมพ์	
แผงควบคุมการทำงาน	6 สวิตช์ และ 10 LEDs ดวงติดตั้งบนแผงหน้าจอ	
สภาพแวดล้อมการทำงาน (ขณะทำงาน)		
อุณหภูมิ	5-35°C (ขณะทำงาน*), 15-25°C (ขณะทำงาน**)	
ความชื้น	10-80% RH (ขณะทำงาน*), 30-60% RH (ขณะทำงาน**)	
ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า		
แรงดันพิกัด	AC 220-240V	
ความถี่พิกัด	50-60 Hz	
การสิ้นเปลืองพลังงาน	ขณะทำงาน	ประมาณ 46W (รูปแบบตัวอักษร ISO/IEC10561)
	โหมดพักเครื่อง	ประมาณ 3W
	โหมดเครื่อง	0W โหมดปิดเครื่อง
ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์/Utility		
ระบบปฏิบัติการ	Microsoft® Windows® 2000/XP/Vista/7/8	
Utility	Epson Status Monitor 3 (Microsoft® Windows® 2000/XP/Vista/7/8) Epson Printer Setting (Microsoft® Windows® 2000/XP/Vista/7/8)	

ขนาดและน้ำหนัก

น้ำหนัก: ประมาณ 13 กิโลกรัม (28.66 ปอนด์)



อุปกรณ์เสริม

Epsonnet 10/100 Base TX Int.	C824352
เซิร์ฟเวอร์การพิมพ์	
ชุดเฟืองขับเคลื่อนติดตั้ง	C800322
ตลับพิมพ์หมึก	C13S015531
การ์ด I/F แบบอนุกรม	C824432
ไม่มี Buffer Type-B	

คำอธิบาย

cpi	ตัวอักษรต่อนิ้ว (ตัวอักษรต่อ 25.4 มิลลิเมตร)
cps	ตัวอักษรต่อวินาที
cpl	ตัวอักษรต่อบรรทัด

- *1 อัตรางานพิมพ์จริงอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับวัตถุประสงค์การใช้งานและสภาพแวดล้อม
- *2 ไม่มีการคำนวณ
- *3 ระหว่างการพิมพ์บนกระดาษที่ใช้แล้ว กระดาษหลายส่วน ของจดหมาย ฉลาก หรือบัตรกระดาษ

© 2019 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอม เป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ที่พิมพ์ที่ปรากฏในที่นี้ ไร้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้น และเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านั้น ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์ ในเอกสารนี้การออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์ เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลง โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ก่อตั้ง เพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตารางปรับของตัวพิมพ์จำหน่าย

