

## คุณสมบัติเครื่องพิมพ์ความเร็วสูง Dataproducts รุ่น DP9324pro

1. ความเร็วสูงสุดในการพิมพ์ แบบร่างความเร็วสูง : 720 ตัวอักษรต่อวินาที (ที่ 12 cpi)  
แบบร่างความเร็วสูง : 600 ตัวอักษรต่อวินาที (ที่ 10 cpi)  
แบบคุณภาพละเอียด: 144 ตัวอักษรต่อวินาที (ที่ 12 cpi)
2. ทิศทางการเดินของกระดาษต่อเนื่อง : สูงที่สุดถึง 10 ทิศทาง
3. ความละเอียดสูงสุด : 360 x 360 dpi (พิมพ์ใน Windows Mode)
4. เครื่องพิมพ์แนวราบ (FLAT-BED PRINTER) แคร่ยาว 136 ซม.
5. ปรับความหนาของกระดาษโดยอัตโนมัติ (Auto Gap)
6. หน้าจอ LCD บอกสถานะของเครื่องพิมพ์
7. รองรับพิมพ์กระดาษสำเนา : 1 ต้นฉบับ + 4 สำเนา (1+7 สำเนาบน high-impact mode)
8. รองรับกระดาษความหนาสูงสุด : 0.57 มิลลิเมตร
9. ขนาดเข็มพิมพ์ : 0.20 มิลลิเมตร
10. ความเร็วในการดึงกระดาษ (Form Feed) : 6 นิ้วต่อวินาที
11. สามารถจำลองเครื่องพิมพ์ : Fujitsu DPL24C PLUS, Epson ESC/P2, IBM XL24E
12. การเชื่อมต่อ : Parallel, IEEE1284 Nibble Mode, USB หรือต่อเชื่อมผ่านระบบเน็ตเวิร์ค LAN Card (optional)
13. หน่วยความจำสำรองภายใน : 128 KB
14. ระดับเสียง : 55 dBA (Soundproof cover) / 59 dBA
15. สามารถพิมพ์ Barcode ได้ 10 รหัส : Code 3 of 9, UPC Type A, UPC Type A with Check Character, Codabar  
EAN13, EAN8, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Code 128  
และ QR code
16. ขนาดเครื่องพิมพ์ : 60 x 35 x 29 ซม. / น้ำหนัก: 17 กก.
17. อายุการใช้งานหัวพิมพ์ : สูงสุด 400 ล้านตัวอักษร
18. อายุการใช้งานหมึกพิมพ์ : สูงสุด 5 ล้านตัวอักษร
19. ผลิตจากประเทศญี่ปุ่น **Made In Japan**
20. สามารถเพิ่มอุปกรณ์เสริม Tractor ด้านหน้าหรือด้านหลัง, Small Paper Table, Large Stacker, Cut sheet feeder

