



# Monarch<sup>®</sup> 9642<sup>™</sup> Printer

## Monarch<sup>®</sup> 9642 Bar Code Desk top bar code printer, now available with 203dpi resolution

9642 เป็นเครื่องพิมพ์บาร์โค้ด ขนาดเล็กกะทัดรัด ราคาประหยัด แต่มีฟังก์ชันครบประสิทธิภาพสูง สามารถทำการพิมพ์แบบ Direct thermal และ Thermal Transfer ได้ตามต้องการ

### ความสามารถ ของ 9640 ประกอบด้วย

- พิมพ์ด้วยความเร็ว 2" /วินาที
- ลอกสติ๊กเกอร์อัตโนมัติ เมื่อทำงานใน Mode On demand
- ใช้ได้บน Windows 95/98 และ NT
- แกรม Software ในการทำ บาร์โค้ดฟรี
- เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ด้วย พอร์ตนานาและอนุกรม
- แกรมสติ๊กเกอร์ 1 ม้วน และรีบบอน 1 ม้วน เพื่อให้สามารถใช้งานได้ทันที
- มีให้เลือกทั้งแบบ 203 dpi และ 300 dpi

The 9642 สามารถทำงานได้ถูกต้อง แม่นยำ เมื่ออยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม เหมาะสำหรับใช้งานด้านการพิมพ์ราคา และรหัสบาร์โค้ด EAN ที่ความละเอียดสูงสุด 200 dpi

### ตัวอย่างการนำไปใช้งาน

- พิมพ์ราคา
- ป้ายที่อยู่สำหรับจดหมายส่งกลับ
- ป้ายติดอะไหล่
- ป้ายติดกล่อง
- ป้ายติดทรัพย์สินภายในบริษัท
- ป้ายติดอุปกรณ์ต่าง ๆ
- ป้ายติดสวนหรือต้นไม้
- ป้ายเครื่องหมายสัญลักษณ์



**Monarch**  
**PAXAR<sup>®</sup>**  
The Power of Identification<sup>™</sup>

# 9642™ – Product Specification

## คุณลักษณะมาตรฐาน

### การพิมพ์

Thermal Transfer/Direct

### ขนาดของตัวเครื่อง

สูง 153 มม. (6")

กว้าง 186 มม. (7.3")

ลึก 278 มม. (10.9")

หนัก 1.7 กก. (3.74 lbs)

หนัก 1.9 กก. (9643)

### หัวพิมพ์

102 มม. wide (4")

203 dpi (8dots/mm) – 9642

### การเชื่อมต่อ

- พอร์ตนานาน

- พอร์ตอนุกรม

### หน่วยความจำ

512K DRAM – 9642

### มาตรฐานตัวอักษร

Standard, Reduced, Bold, OCRA-like, CG Triumvirate, CG Triumvirate Bold

### อัตราส่วนของสีดำ-ขาว ในการพิมพ์

30% สีดำ / ตารางนิ้ว

### หน่วยประมวลผล

32 Bit 66 MHz Processor

### ชนิดของบาร์โค้ดที่พิมพ์ได้

- UPC-A +2/5+5, UPCE +2/+5
- EAN8 +2/+5, EAN13 +2/+5
- Interleaved 2 of 5
- Extended Code 39
- CODABAR (NW7), MSI
- Code 128, Code 93
- PDF 417, Postnet , MaxiCode

- Data Matrix (ECC-200)
- Quick Response Models 1 and 2

### อุปกรณ์เสริม

- คัดเตอร์
- ปุ่มกดสำหรับการทำงาน standard
- 2M Flash Ram สำหรับเก็บตัวอักษร

### อุปกรณ์สิ้นเปลือง

กระดาษ

- กว้าง 25 มม. ถึง 104 มม.
- ยาว 127 มม. ถึง 700 มม.

### ม้วนหมึกพิมพ์

1.5" (38 มม.)

1.8" (46 มม.)

2.3" (58 มม.)

3.3" (84 มม.)

4.3" (110 มม.)

### พื้นที่พิมพ์

104 มม.ถึง 700 มม.

## รูปแบบของการทำงาน

### แรงดันไฟฟ้า

230 V / 50 Hz

### ความเร็วในการพิมพ์

2.5 นิ้ว/วินาที ที่ Serial port

4 – 6 นิ้ว /วินาที ที่ parallel port

### สถานะแวดล้อม

### อุณหภูมิ

อุณหภูมิใช้งานในลักษณะ Thermal transfer 40° to 95° F (4° to 35° C)

อุณหภูมิใช้งานในลักษณะ Thermal Direct 40° to 104° F (4° to 40° C)

อุณหภูมิที่เก็บ 15° to 120° F (-10° to 49° C)

### ความชื้นสัมพัทธ์

ขณะทำงานและเก็บรักษา

5% to 90% non-condensing

## OPTIONS

- Metal Cover
- Peel Mode with On-Demand Sensor.
- Tear Bar
- MOO415™ External Rewind
- Internal Coax/TwinAx Protocol
- Linerless
- ADK Script programming to tailor your 9825 to special applications.



บริษัท เอ็มเอ็ม แอนด์ เอ็นเอ็น จำกัด

678/8 ซ.สุขสวัสดิ์ 29 ถ.สุขสวัสดิ์ เขตราชบุรีบูรณะ กทม. 10140

โทรศัพท์ : (02)871-2520 โทรสาร : (02)871-2522

http://www.mm-nn.com e-mail: sales@mm-nn.com



**Monarch**

**PAXAR®**

The Power of Identification™