



# Standard Drucker

- Bestens geeignet für die Erstellung breiter Etiketten
- Neue verbesserte Anschlußmöglichkeiten
- Schnelle Bearbeitung auch großer Dateien dank hoher Verarbeitungsgeschwindigkeit
- Einfache Wartung und niedrige Betriebskosten
- Zuverlässiger Einsatz in den verschiedensten Arbeitsumgebungen



> B-852







# **> B-852**

## **Allgemein**

**Druck** 

Drucktechnologie Druckkopftyp Schnittstelle Speicher Medienführung Medienbefüllung Sensor **Bedienfeld** 

**Bedientasten** Abmessungen (B x T x H)

Gewicht Einsatzvolumen<sup>2)</sup>

Druckgeschwindigkeit

**Druckbreite** 

Auflösung

Schriftarten

Drucklänge Barcodes

2D Codes

Thermodirekt, Thermotransfer Flat Head

Parallel, Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0 16 MB (Flash ROM), 16 MB (SD-RAM)

Mittig Oben

Reflexion, Durchleuchtung LCD Display (16 Zeichen x 1 Zeile), Statusanzeige

Feed, Restart, Pause 385 x 181 x 243 mm 15,6 kg 15.000 Etiketten/Tag

8,5 Inches (216,8 mm)

Bis zu 4 ips (101,6 mm/Sek.) 300 dpi

Bitmap, Outline, Price Fonts
Max. 640 mm
EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7,
CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE128, EAN128, Industrial 2 of 5, Customer Barcode, POSTNET, RM4SCC, KIX CODE, RSS14
Data Matrix, PDF417, QR Code, Maxi Code, Micro PDF417, CP Code

Medien **Durchlassbreite** Materialstärke

Max. Rollen-Außendurchmesser Kerndurchmesser (Innen)

Medientyp

0,08 - 0,18 mm 230 mm

100 - 242 mm

Max. 76,22 mm Unbehandeltes Papier, matt gestrichen, glänzend beschichtet, Kunststofffolie, PET Folie, Polyimid

**Farbband** 

Max. Farbbandrollen-Durchmesser Standard Farbbandlänge **Farbbandbreite** 

300 m 120 - 200 mm

72 mm

**Funktionen** Programmiersprache Ausgabe

Systemeigenschaften

TPCL, BCI

Batch, Auto cut<sup>1)</sup> SNMP Tool für Netzwerkmanagement

# **OPTIONEN**

**MESSER** 

B-7208-QM-R

START-STOP-SCHNITTSTELLE

B-SA704-IO-QM-R

**RS-232 SERIELLE SCHNITTSTELLE** 

B-SA704-RS-QM-R

RTC ECHTZEITUHR

B-SA704-RTC-QM-R

WIRELESS LAN SCHNITTSTELLE

B-SA704-WLAN-QM-R

1)	Optional
- 1	Optiona

Г

1			1



<sup>2)</sup> Orientierung für die Anzahl von 4" hohen Etiketten. die pro Tag produziert werden können. Dies ist weder eine Garantie noch Einschränkung der Leistung.