



**Attraktives Design
und kompakte Baugröße**

MICRA Serie

Technische Daten MICRA Serie

Druck	MICRA 104/8	MICRA 106/12
Druckbreite	104 mm	106 mm
Max. Etikettenbreite	118 mm	118 mm
Min. Etikettenbreite	25 mm	25 mm
Max. Druckhöhe	1727 mm	762 mm
Min. Etikettenhöhe	12 mm	12 mm
Auflösung	203 dpi	300 dpi
Druckgeschwindigkeit	50 - 100 mm/s	50 - 100 mm/s
Druckkopf	FlatType	FlatType
Druckerinterne Schriften		
Pixel Fonts	6	
Proportionale Fonts	6	
Barcodes		
1D-Codes	EAN 8, EAN 13, EAN 128, EAN ADD ON, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 ext., Code 93, Code 128A, Code 128B, Code 2/5 interleaved, ITF 14, ITF 16, CODABAR, Pharmacode, PZN-Code, Identcode/Leitcode der Deutschen Post AG	
2D-Code	PDF417, MAXICODE, DataMatrix, CODABLOCK A	
Composite Codes	RSS, RSS-14 Truncated, RSS-14 Stacked, RSS-14 Stacked omnidirectional, RSS Limited, RSS Expanded Stacked	
Schnittstellen		
Seriell	RS 232 C, 2.400...57.600 Baud	
Parallel	Centronics	
USB	1.1	
Ethernet / LAN	interne 10/100 Base-T	
Etiketten		
Kerndurchmesser	25,4 mm / 38,1 mm / 76,2 mm	
Max. Rollendurchmesser	127 mm	
Transferband		
Kern-ø	25,4 mm / 1"	
Max. Länge	ca. 300 m	
Max. ø	68 mm	
Farbe	außen	
Abmessungen		
Breite x Höhe x Tiefe	226 mm x 171 mm x 285 mm	
Gewicht		
	3 kg	
Anschlusswert		
Versorgungsspannung	Automatische Erkennung 115/230 VAC, 50/60 Hz	
Leistungsaufnahme	max. 80 VA	
Betriebsbedingungen		
	Betrieb	Lager
Temperatur	5 - 45°C	-20 - 40°C
relative Feuchte	max. 80%	max. 90%



www.markkom.de

Attraktives Design und kompakte Baugröße

Die Micra Serie druckt wahlweise im ThermDirekt- oder Thermotransferverfahren. Das ansprechende Design fügt sich in verschiedene Umgebungen ein. Etikettenrolle und Farbband lassen sich dank des großzügig bemessenen Gehäusedeckels einfach und schnell wechseln.

Große Etiketten und Farbband Kapazitäten

Trotz der geringen Größe des Gehäuses kann der Drucker mit Etikettenrollen von bis zu 127 mm (5") und Farbbändern mit 300 m Länge ausgestattet werden. Leerlaufzeiten bedingt durch das Auswechseln des Verbrauchsmaterials werden somit verringert und die Produktivität gesteigert.

Anschlussmöglichkeiten

Die Micra Serie verfügt weiterhin standardmäßig über einen seriellen, parallelen und USB Anschluss. Um den Drucker in ein Netzwerk zu integrieren, ist optional eine interne Ethernet Karte verfügbar. Damit lässt sich der Micra praktisch an alle Computersysteme anschließen.

Standardzubehör

- CD mit Windows Druckertreiber für alle Windows Betriebssysteme sowie den wichtigsten Handbüchern zu Drucker und Software
- Bedienfeld
- 2 LEDs, zweifarbig, 1 Funktionstaste FEED

Optionen

- Abschnidevorrichtung
- Etikettenspendeinrichtung
- RTC / Echtzeituhr
- Ethernetschnittstelle
- Etikettengestaltungssoftware Labelstar PLUS

 **valentin**
ETIKETTENDRUCKSYSTEME

Carl Valentin GmbH
Neckarstraße 78-80 • D-78056 Villingen-Schwenningen
Telefon ++49 (0) 77 20 / 97 12-0 • Telefax ++49 (0) 77 20 / 99 49 87-1
E-Mail: vertrieb@valentin-carl.de • Internet: www.valentin-carl.de



Gefertigt nach / manufactured according to
EN 60950, EN 50082, EN 55022
Printed in Germany 09/05
Änderungen vorbehalten
Subject to technical modifications

Art.-Nr.: xxx.xxx