

VITA V SERIES

Thermotransferdrucker



Die Vita V Serie vereint Flexibilität, Leistung und Zuverlässigkeit zu einer kompakten Technik auf kleinstem Raum, mit der man dank neuester Technologien auch für zukünftige Anforderungen bestens gerüstet ist.

Standardleistungen wie die LAN 802.3 10/100 Schnittstelle und der Memory Stick sind hier selbstverständlich. Darüber hinaus eignet sich die Vita V Serie wegen des großen Grafikdisplays hervorragend für das Arbeiten im Stand-alone-Betrieb. Neben den aktuellen Druckköpfen für den Thermotransfer-Druck werden speziell für den Thermodirektdruck langlebige Druckköpfe eingesetzt. Für Anwendungen mit extrem feinen Grafiken oder kleinen Schriften bieten wir Ihnen einen hochauflösenden Druckkopf mit 24 dot/mm (600 dpi).

- Druckgeschwindigkeit bis zu 200 mm/s
- Standardmäßig integrierte LAN, USB und serielle Schnittstelle
- WLAN-Option: USB-WLAN-Stick
- Druckauflösungen von 200 dpi, 300 dpi und 600 dpi
- Option: neu entwickelte Abschneidevorrichtung

	VITA V 103/8 T	VITA V 108/12 T	VITA V 104/8	VITA V 106/12	VITA V 106/24
	Thermodrucker		Thermotransferdrucker		
Druck					
Durchlassbreite Strd. Messerbetrieb	116 mm 112 mm	116 mm 112 mm	116 mm 112 mm	116 mm 112 mm	116 mm 112 mm
min Etikettenbreite	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm
max. Etikettenhöhe	6000 mm	3000 mm	6000 mm	3000 mm	1000 mm
min. Etikettenhöhe St Messerbetrieb	5 mm 15 mm	5 mm 15 mm	5 mm 15 mm	5 mm 15 mm	5 mm 15 mm
Druckbreite	104 mm	108,4 mm	104 mm	105,7 mm	105,7 mm
Auflösung	203 dpi	300 dpi	203 dpi	300 dpi	600 dpi
Druckgeschwindigkeit	200 mm / Sek	150 mm / Sek.	200 mm / Sek	150 mm / Sek	100 mm/s
Druckkopf	Flat Type (Thermodirekt)	Flat Type (Thermodirekt)	Flat Type (Thermotransfer)	Flat Type (Thermotransfer)	Flat Type (Thermotransfer)
Druckinterne Schriften					
Vektor Fonts/True Type-Fonts	8				
Bitmap Fonts	6				
Proportionale Fonts	6				
Barcodes					
1D-Codes	CODABAR, Code 128, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN Code, UPC-A, UPC-E				
2D-Codes	Aztec Code, CODABLOCK F, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF 417, QR Code				
Composite Codes	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated				
Schnittstellen					
Seriell	RS 232 C (bis 115200 Baud)				
2 x USB Host	auf der Rückseite für: Tastatur, USB-Speicherstick				
USB	2.0 High Speed Slave				
Ethernet / LAN	10/100 Base-T, LPD, RAW IP-Printing, DHCP, HTTP, FTP				

VITA V SERIES



	VITA V 103/8 T	VITA V 108/12 T	VITA V 104/8	VITA V 106/12	VITA V 106/24
	Thermodrucker			Thermotransferdrucker	
Etiketten	Papier, Karton, Textil, Kunststoff				
Kerndurchmesser	40 mm / 75 mm (Option)				
Max. Rollendurchmesser	Abwicklung intern 180 mm				
Etikettenerkennung					
Lichtschranke	Durchlicht und Reflektion von unten / Option: Ultraschall Lichtschranke				
Transferband					
Kerndurchmesser	---		25,4 mm / 1"		
Max. Länge	---		450 m		
Max. Rollendurchmesser	---		80 mm		
Farbseite	---		innen oder außen		
max. Breite	---		110 mm		
Abmessungen					
Breite x Höhe x Tiefe	236 mm x 238 mm x 374 mm				
Gewicht	ca 11 kg				
Anschlusswerte					
Nennspannung	110-230 V / 50-60 Hz				
Leistungsaufnahme	275 VA				

Abschneidevorrichtung Guillotine



Spendeeinrichtung



Aufwickelvorrichtung Etiketten extern

