

TISKÁRNA ETIKET Řada Vita II



» VITA II SERIE

» Více flexibility. Větší výkon. Větší spolehlivost.

- Rychlost tisku až 200 mm/s
- Větší grafický displej (výhodný ke zobrazení mezinárodních znakových souborů stejně jako speciálních znaků) se 132 x 64 pixely a bílým podbarvením
- Standardně integrovaná LAN, USB stejně jako sériové a paralelní rozhraní
- Na požádání rozhraní WLAN 802.11 b/g
- Rozlišení tisku 200 dpi, 300 dpi a 600 dpi
- Nově vyvinutý stíhací přípravek
- 2-násobný USB port pro připojení USB klávesnice a Memory Sticku, stejně jako zásuvka pro kompaktní flash karty

Řada Vita II spojuje flexibilitu, výkon a spolehlivost do jednoho kompaktního celku na malém prostoru, se kterým je díky nejnovějším technologiím rovněž dobře připraven na budoucí požadavky. Standardy jakým je rozhraní LAN 802.3 10/100 nebo 2-násobný USB port pro připojení USB klávesnice a Memory Sticku jsou u této řady tiskáren samozřejmostí. Navíc se řada Vita II kvůli velkému grafickému displeji skvěle hodí pro práci v režimu „stand-alone“.

Vedle současně tiskové hlavy pro tisk přes barvicí pásku, lze použít speciálně pro tisk na termální papír tiskovou hlavu s dlouhou životností. Pro použití s extrémně jemnou grafikou nebo malými písmeny, je možno nabídnout tiskovou hlavu s vysokým rozlišením 24 dot/mm (600 dpi).



» Stíhací přípravek

Nově vyvinutý stíhací přípravek (gilotina) nahrazuje doposud používaný rotační stíhač. Toho vyplývá výhoda, pokud jde o přístup k čištění a údržbě stíhače, stejně jako pro maximální tloušťku stíhaného papíru 220 g/m².



» Přípravek pro dávkování etiket

Přípravek pro dávkování etiket oddělí etiketu od podkladového materiálu a připraví ji k dalšímu zpracování. Tisk se aktivuje po odejmutí etikety fotobuňkou nebo externím signálem. Podkladová páska se přitom opět navine pomocí externího navijecího zařízení PR 49.



» Režim „Stand-alone“

Díky standardnímu vybavení s 2-násobným USB portem pro připojení USB klávesnice a memory sticku stejně jako kompaktního flash disku se tento systém skvěle hodí pro nasazení v režimu „Stand-alone“. S velkým grafickým displejem je nyní klávesnicový vstup stejně jako mezinárodní znakové soubory a speciální znaky komfortní.



» Výkonné připojení

Tiskárna řady Vita II se standardně dodávají se čtyřmi výkonnými interními rozhraními. K paralelnímu, sériovému a USB rozhraní k tomu přistupuje pro připojení v síti vnitřní rozhraní LAN 802.3 10/100. Na požádání lze instalovat pro přenos dat rádiem rozhraní WLAN 802.11 b/g. Za další je integrovaný 2-násobný USB port pro připojení USB klávesnice a USB memory sticku.



» Externí navijecí zařízení

Pomocí externího navijecího zařízení PR 48 lze navíjet etikety až do průměru 180 mm. Přitom je navijekča spojena přímo s tiskárnou a nevyžaduje proto žádné vlastní připojení k el. síti. Navijecí zařízení PR 49 slouží pro navíjení podkladové pásky v dávkovacím provozu tiskárny.



» Tisk s barvicí páskou nebo s termálním papírem

Pro tisk s barvicí páskou je k dispozici u řady II volba rozlišení tisku (200, 300 und 600 dpi). V provozu s použitím termálního papíru se můžete rozhodnout mezi rozlišením 200 dpi nebo 300 dpi. Při tomto nasazení se používají speciální tiskové hlavy s vysokou životností.

Vita II Serie

Technische Daten

	Vita II 104/8	Vita II 106/12	Vita II 106/24	Vita II 103/8 T	Vita II 108/12 T
TISK					
Šířka tisku	104 mm	105,7 mm	105,7 mm	104 mm	108,4 mm
Max. šířka etikety	116 mm	116 mm	116 mm	116 mm	116 mm
Min. šířka etikety	12 mm	12 mm	50 mm	12 mm	12 mm
Max. výška tisku	6000 mm (vyšší na poptávku)	3000 mm (vyšší na poptávku)	1000 mm (vyšší na poptávku)	6000 mm (vyšší na poptávku)	3000 mm (vyšší na poptávku)
Min. výška etikety					
Standard	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Dávkování etiket	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm
Rozlišení					
Rychlost tisku	203 dpi	300 dpi	600 dpi	203 dpi	300 dpi
Tisková hlava	až 200 mm/s plochá pro barvicí pásku	až 150 mm/s plochá pro barvicí pásku	až 100 mm/s plochá pro barvicí pásku	až 200 mm/s plochá pro termální papír	až 150 mm/s plochá pro termální papír
FONTY					
Vektorové fonty	Helvetica Bold, Helvetica Roman, Swiss light, Baskerville, Brush Script, Monospace				
Bitmapové fonty	6				
Proporcionální fonty	6				
ČÁROVÉ KÓDY					
Lineární čárové kódy	CODABAR, Code 128, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128 (EAN 128), Identcode, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN Code, UPC-A, UPC-E				
2D čárové kódy	CODABLOCK F, DataMatrix, MAXICODE, PDF 417, QR Code				
Kompozitní čárové kódy	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated				
ROZHRANÍ					
Sériové	RS-232C (do 115200 Baud)				
Paralelní	Centronics				
USB	2.0 High Speed Slave + 2 USB Master připojení pro externí USB klávesnici a USB Memory Stick				
Ethernet/LAN ETIKETY	10/100 Base T, LPD, RawIP-Printing, DHCP, HTTP, FTP				
PODKLADOVÝ MATERIÁL					
Průměr jádra	40 mm / 75 mm (na poptávku)				
Max. průměr role	180 mm				
Odvíjení vnitřní	-				
Navíjení vnitřní	-				
PODKLADOVÝ MATERIÁL					
Průměr jádra	25,4 mm / 1"				
Max. délka	300 m				
Max. průměr role	Ø 80 mm				
Barvicí strana	Vnitřní nebo vnější				
...					
Šířka x výška x hloubka	236 mm x 238 mm x 374 mm				
HMOTNOST					
PŘIPOJPOVACÍ HODNOTY					
Jmenovité napětí	110-230 V / 50-60 Hz				
Příkon	150 VA				
PROVOZNÍ PODMÍNKY					
Teplota	5-35 °C				
Max. vlhkost vzduchu	max. 80% (nekondenzovaná)				

Změny vyhrazeny

EN 61000-6-3: 2007; EN 61000-6-2: 2005



Carl Valentin GmbH
Neckarstraße 78-82 + 94
D-78056 Villingen-Schwenningen

Telefon: +49 7720 9712-0
Telefax: +49 7720 994987-1

E-Mail: info@valentin-carl.de
Internet: www.valentin-carl.de