

SPX II

Tiskový modul



S tiskovým modulem SPX II lze tisknout etikety, textilie a plastové materiály s vysokým rozlišením v krokovém nebo kontinuálním módu. Díky odnímatelné řídicí jednotce lze tiskový modul snadno integrovat do balících linek.

Kromě standardních tiskových hlav pro termotrasferový tisk lze modul vybavit hlavou pro termální tisk. U některých modulů je možnost kombinovat oba dva typy tisku.



Vysoce výkonné tiskové moduly SPX jsou určeny pro kontinuální tisk. Lze je integrovat i do aplikátorů etiket. Je možné si vybrat pravou nebo levá verze tiskového modulu.



Tiskové moduly řady SPX II jsou vybaveny čtyřmi efektivními interními standardními rozhraními. Kromě sériového, paralelního a USB rozhraní je k dispozici také interní LAN rozhraní pro připojení k síti. Pro bezdrátový přenos dat může být tiskárna volitelně vybaven rozhraním WLAN. Kromě toho je v řídicí jednotce integrován hostitel USB pro připojení klávesnice USB nebo paměťové karty.

Na vyžádání může být kryt tiskárny vyroben z nerezové oceli, který splňuje nejvyšší hygienické normy.

V krytu je integrován tlumící mechanismus, který chrání komponenty před poškozením.

TECHNICKÁ DATA SPX

	103/8	104/8	106/12	106/24	108/12	162/12
Tisk						
Rozlišení	203 dpi	203 dpi	300 dpi	600 dpi	300 dpi	300 dpi
Rychlost tisku	max. 300 mm/s			max. 100 mm/s	max. 300 mm/s	max. 2000 mm/s
Šíře tisku	max. 104 mm	max. 104 mm	max. 105,7 mm	max. 105,7 mm	max. 108,4 mm	max. 162,2 mm
Průjezdná šíře	max. 116 mm					max. 176 mm
Tisková hlava	Flat hlava					
Způsob tisku	Thermotrasfer i thermal direct	Thermotrasfer			Thermotrasfer i thermal direct	Thermotrasfer i thermal direct
Rozměr	245 x 300 x 400 mm					245x300x460mm
Váha	12 kg					14 kg
Etikety						
Samolepicí etikety na návinu	Papír, lepenka, textil, syntetika					
Váha materiálu	max. 220 g/m ²					
Šíře etiket	min. 25 mm					min. 50 mm
Výška etiket min.	min. 15 mm					
Výška etiket max.	6000 mm	6000 mm	3000 mm	750 mm	3000 mm	2000 mm
Thermotrasferová páska						
Návin	IN i OUT					
Průměr dutinky	25,4 mm					
Průměr návinu	max. 90 mm, délka max. 450 mm					
Šíře	max. 100 mm (u SPX II 162 je šíře 170 mm)					

Typy fontů	6 bitmap + 8 vector / TrueType fonty
Čárové kódy	1D (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 7 Code, PZN 8 Code, UPC-A, UPC-E) 2D (Aztec Code, CODABLOCK F, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF 417, QR Code) GS1 (GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated)
Interface	Serial: RS-232C (max 115,200 baud) Parallel: Centronics (SPP) USB: 2.0 High Speed Slave Ethernet: 10/100 Base T, LPD, RawIP-Printing, DHCP, HTTP, FTP WLAN: (option) 802.11 b/g/n module WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, EAP 2 x USB Master: connection for USB keyboard and memory stick
Pracovní podmínky	
Elektrické připojení	110 + 230 V / 50 -60 Hz, max 150 VA
Teplota	5 – 35°C
Vlhkost	max. 80% bez kondenzace