

DUOPRINT série

termotransferová tiskárna



DuoPrint poskytuje ideální řešení, ve kterém mohou etikety, jakož i textilie a plasty tištěny ve dvou barvách s jedním pracovním procesem. Uživatel si může vybrat z velkého množství barevných kombinací. Aktuální aplikace DuoPrint má implementované prvky pro nové klasifikace a označování chemických látek.

Dvě tiskové hlavy jsou uspořádány za sebou. Druhý tiskový modul obsahuje spořič pásky, který v případě prázdných míst na etiketě zvedne tiskovou hlavu a tím sníží spotřebu termotransferové pásky na minimum.



Externí navíjení



Externí navíjení



Řezačka etiket

TECHNICKÁ DATA

	107	160
Typ tiskárny		
Rozlišení tisku	305 DPI	305 DPI
Max. rychlost tisku	150 mm/s	120 mm/s
Max. šířka tisku	106,6 mm	160 mm
Max. výška tisku	1 200 mm	800 mm
Způsob tisku	Termotransferový	
Min. šířka etikety	15 mm	50 mm
Max. šířka etikety	116 mm	176 mm
Min. výška etikety	25 mm	25 mm
Etikety		
Typ média	Papír, lepenka, textil, plast, atd.	
Max. hmotnost etiket	220 g/m ² (na vyžádání i vyšší)	
Průměr dutinky	40 mm nebo 75 mm (volitelné)	
Externí navíjení/odvíjení	max. 300 mm	
Termotransferová páska		
Max průměr role	90 mm	
Průměr dutinky	25,4 mm	
Max. délka	450 m	
Rozměry		
Šířka x výška x hloubka	275 mm x 380 mm x 475 mm	335 mm x 380 mm x 475 mm
Váha	22 kg	27 kg
Elektronika		
Procesor	Vysoce rychlostní 32 Bit	
RAM	16 MB / 64 MB	
Slot	Flash card typ I, síťová LAN karta	
Baterie	Pro hodiny a pro ukládání do paměti při vypnutí	
Signalizace	Zvukový signál při nahlášení chyby	
Interface		
Serial	RS 232C	
USB	2.0	
Ethernet	10/100 Base T, LPD, RawIP-Printing, DHCP, HTTP, FTP	
2 x USB Master	Připojení pro externí klávesnici a paměť	
LCD displej	Grafický displej 132 x 64 pixelů, bílé podsvícení	
Nastavení	Datum, čas, 11 jazyků, parametry etiket a zařízení, ochrana heslem	
Zprávy		
Zastavil se tisk	Konec pásky, konec etiket, otevřená tisková hlava	
Zprávy o stavu	Informace o nastavení, jako je počítadlo, délka tisku, síťové parametry, atd.	
Znaky	Různé typy znaků (Truetype fonty, Monospace, atd)	
Čárové kódy	1D, 2D i ostatní čárové kódy	
Software		
Konfigurace	ConfigTool	
Řídící software	Netstar PLUS	
Software pro tvorbu etiket	Labelstar LITE, Labelstar PLUS	
Provozní podmínky		
Napájení	110-230 V / 50 – 60 Hz	
Max. spotřeba	600 VA	
Pracovní teplota	5 – 35°C	
Vlhkost	80% bez kondenzace	