

INTERMITENTNÍ



XTO 22i. 40/60/90




53 x 400/600/900 MM TISKOVÁ OBLAST

- Dvojitá 53mm tisková hlava
- Ideální pro integraci do krokových balicích systémů s vysokou kadencí.
- Nejvyšší potisk s délkou tisku až 900 mm
- Pro všechny aplikace v potravinářství, farmacii, automobilový nebo jiný průmysl



 **EIDOS**
a NOVEXX Solutions company

TECHNICKÉ SPECIFIKACE XTO22i. 40/60/90

		400 MM DÉLKA TISKU	600 MM DÉLKA TISKU	900 MM DÉLKA TISKU
				
Tisk	Režim tisku	Krokový		
	Technologie	Termotransfer		
	Rozlišení	300 dpi; 12 bodů/mm		
	Rychlost	300 mm/s (v rámci bezpečného pracovního prostoru); Až 800 mm/s (nutná kontrola proveditelnosti)		
	Rychlost tisku	Až 45 cyklů/min Délka tisku 400 mm	Až 35 cyklů/min Délka tisku 600 mm	Až 25 cyklů/min Délka tisku 900 mm
	Maximální tisková plocha	2x 53x200 mm (ŠxD)	2x 53x300 mm (ŠxD)	2x 53x450 mm (ŠxD)
	Délka pásky	1200 mtr; na 1" plastovém jádru; průměr role max. 110 mm		
	Uložení pásky	Ano		
	Vlastnosti pásky	Vosková pryskyřice; pryskyřice		
	Písma	Pravý typ systému Windows; interní formát Arial; různé výšky a tvary; kód Unicode a UTF-8		
Tisk dat	Čárové kódy	1- a 2-změrné čárové kódy; datamatrix; QR kódy; databar; PDF417		
	Loga	Formáty BMP; JPG; TIFF; PNG; GIF; PCX		
	Kódy	Všechny druhy datových kódů, sériových čísel, výrobních kódů, ...		
Vytváření štítků	Software pro navrhování štítků; software pro navrhování EIDOS Easycode; programovací jazyk tiskárny			
Řídicí jednotka/ HMI	7" plnobarevný kapacitní dotykový displej Napájení přes ethernet Včetně intuitivního uživatelského rozhraní. Informace o stavu, rozvržení tisku WYSIWYG; vícejazyčné, diagnostika, nastavení systému.			
	Rozměry	215x133x33 mm (ŠxVxD)		
	Délka kabelu	1,5 m (od řídicí jednotky k tiskárně)		
Signální rozhraní	25 D-sub konektor pro IO připojení k balicímu stroji			
Tiskárna datových rozhraní	Ethernet 10/100; 2x USB 2.0 host RS 232 (9 pinů, přenosová rychlost 115200)			
Tiskárna fyzických dat	Napájení	Vstupní napětí 85-265; vstupní frekvence 50/60 Hz		
	Rozměry	225x178x541 mm (ŠxVxD)	225x178x736 mm (ŠxVxD)	225x178x1036 mm (ŠxVxD)
	Životní prostředí	Provozní teplota 5°- 40° C; vlhkost 10 - 60 % bez kondenzace.		
Možnosti	Napájecí jednotka s krytím IP 65 Více možností výběru montážních držáků pro integraci do balicích strojů Webové uživatelské rozhraní (na HMI, PC nebo mobilním zařízení)			

Informace obsažené v tomto dokumentu jsou považovány za spolehlivé, ale společnost EIDOS a NOVEXX Solutions nečiní žádná prohlášení přesnosti nebo správnosti údajů. Stejně jako všechny ostatní údaje by měly být tyto informace nezávisle ověřeny s ohledem na konkrétní podmínky koncového uživatele, aby bylo zajištěno, že doporučené značení odpovídá příslušným požadavkům a předpisům.
© 2021 EIDOS S.r.l. & Novexx Solutions GmbH, všechna práva vyhrazena. Veškeré ochranné známky a/nebo obchodní názvy třetích stran použité v těchto materiálech jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

