

Kroková



XTO X L 20/40/60





TISKOVÁ PLOCHA 200/400/600 MM

- Šířka tisku od 107 do 160 mm
- Snadný přístup pro čištění hlavy
- Tiskové hlavy 4"/5"/6" snadno vyměnitelné pomocí magnetické výměny Quickhead X-Change
- Chytrý motor X-Motor Evolved
- 100% údržba bez použití náradí



 **EIDOS**
a NOVEXX Solutions company

TECHNICKÉ SPECIFIKACE XTO_{20/40/60}

		200 MM DÉLKA TISKU	400 MM DÉLKA TISKU	600 MM DÉLKA TISKU
				
Tisk	Režim tisku	Krokový		
	Technologie	Termotranfer		
	Tiskové hlavy	Šířka od 107/128/160 mm - Rozlišení 300 dpi (12 bodů/mm)		
	Rychlost	300 mm/sec (v rámci bezpečného pracovního prostoru) Až 600 mm/sec		
	Výtisky za minutu	Až 45 výtisků/min při délce štítku 200 mm.	Až 25 výtisků/min při délce štítku 400 mm.	Až 18 výtisků za minutu při délce štítku 600 mm.
	Maximální délka tisku	200 mm	400 mm	600 mm
	Délka pásky	1200 mtr; na 1" plastovém jádru Max. průměr role 110 mm		
	Uložení pásky	Ano		
	Kvalita pásky	Vosková pryskyřice; pryskyřice		
	Písmo	Typ Windows true; interní Arial; různé výšky a tvary; kód Unicode a UTF-8		
	Čárové kódy	Čárové kódy 1d, 2d; Datamatrix; codici QR; Databar; PDF417		
	Loga	BMP; JPG; TIFF; PNG; GIF; PCX		
	Kódy	Všechny druhy datových kódů, sériových čísel, výrobních kódů		
Vytváření štítků	Software pro navrhování štítků; software EIDOS Easycode pro tvorbu štítků; programy v tiskovém jazyce			
Řídicí jednotka / HMI	7" barevná kapacitní dotyková obrazovka; napájení přes Ethernet; Obsahuje intuitivní uživatelské rozhraní. Informace o stavu, WYSIWYG rozvržení tisku; vícejazyčné, diagnostika, nastavení systému.			
	Rozměry	215 *133*33 mm š/v/d)		
	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	337*178*333,5 mm š/v/d)	337*178*541 mm š/v/d)	337*178*736 mm š/v/d)
	Životní prostředí	Provozní teplota 5° - 40° C; vlhkost 10 - 60 % bez kondenzace.		
Možnosti	Napájecí jednotka s krytím IP65			
	Výběr z mnoha 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.

