

Stolní tiskárna **P4-250 / P4-350**



NEW!



P4-250 / P4-350

- Podpora dutinek velikosti ID 1" (300m) a 0,5" (110m)
- Možnosti uživatelského rozhraní obsahují:
 - Ethernet IPv6 & SNMP, USB host, USB device a RS-232. Wi-Fi, Bluetooth a paralelní port.
- Externí paměťové úložiště & upgrade firmwaru přes USB flash.
- Tiskárna je díky vynikajícímu zpracování dat méně problematická.
- Automatická detekce příkazů mezi PPLA, PPLB a PPLZ.
- Beznástrojové tiskové hlavy a válečkové moduly.



Specifikace	P4-250	P4-350
Metoda tisku	Přímý termální & termotransferový	
Rozlišení tisku	203 dpi (8 bodů/mm)	300 dpi (12 bodů/mm)
Rychlost tisku (max.)	6 ips	4 ips
Šíře tisku (max.)	4,25" (108 mm)	4,16" (105,7 mm)
Vnitřní paměť	32 MB SDRAM, 16 MB Flash ROM (přes USB až 32GB)	
Typ procesoru	35 bit RISC procesor	
Senzory	1x Transmisivní senzor (fixní, 6,27mm offset) / 1x Reflektivní senzor (pohyblivý) Vypínač otevření tiskové hlavy / snímač konce pásky	
Provozní rozhraní	Standard: 1x tlačítko, duální LED indikace (3 LED barvami)	
Komunikační rozhraní	Standard: Ethenet, USB host, USB device, RS-232 Volitelné: Parellel, Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n), Bluetooth	
Programovací jazyk	Standard: PPLA+PPLB Volitelné: PPLA+PPLB+PPLZ	
Fonty	Vnitřní podpora standardních fontů. Možnost stáhnutí dalších.	
Čárové kódy 1D	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2of5, MSI, UPC add-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked,	
Čárové kódy 2D	QR Code, PDF417 (including MicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode	
Složité symboly	EAN-13 Composite (CC-A/CC-B), EAN-8 Composite (CC-A/CC-B), UPC-A Composite (CC-A/CC-B), UPC-E Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Truncated Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Omnidirectional Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Limited Composite (CC-A/CC-B), GS1-128 Composite (CC-A/CC-B/CC-C)	
Použitá grafika	PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX, GDI PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI PPLZ: GRF, Hex, GDI	
Editační software etiket	Windows Driver (Windows XP/Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10), BarTender® od Seagull Scientific	
Software utility	Printer Tool	
Typ médií	Podávací, vysekávací, kontinuální, sklopné, etikety a vstupenky na obyčejný nebo termopapír.	
Média	Max. šíře: 4,65" (118mm). Min. šíře: 0,88" (22,4mm). Tloušťka: 0,0024~0,0075"(0,06mm~0,19mm) 5"OD na 1"/1,5" (25,4/38 mm) ID core. Volitelná externí média, stojan na 8" OD na 1"/3" ID core.	
Páska	Délka: max 300m. Core ID 1" (25,4mm) nebo 0,5" (12,7mm) Šířka: 1,57"~4,33" (10mm~110mm) Wax, Wax/Resin, Resin (Páska s OUT i IN návínem: autodetekce)	
Rozměry	Š 220,6 mm x V 187,5 mm x D 278,5 mm	
Váha	2,4 kg	
Napájení	Univerzální napájecí zdroj s automatickým nastavením napájení: 100~240V, 50~60Hz.	
Provozní prostředí	Provozní: 41°F~104°F (5°C~40°C). Skladování: -4°F~140°F (-20°C~60°C) Provozní: 25 %RH ~ 85 %RH (bez kondenzace). Skladování: 10 %RH ~ 90 %RH (bez kondenzace)	
Volitelné příslušenství	Gilotinová řezačka / částečná řezačka, odlupovač, externí stojan na média.	
Certifikace	CB, CE, FCC, UL, cUL	

* Tento souhrn je určen pouze pro informační účely. Společnost Argox tímto souhrmem neposkytuje žádné záruky nebo vyjádření. Výše uvedené specifikace se mohou bez předchozího upozornění změnit. Všechny ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků. Podrobnější informace naleznete v uživatelské příručce.