



Linx 7300



Linx 7300 je najmodernejšia bezkontaktná tlačiareň v oblasti priemyselných ink-jet popisovacích zariadení anglického výrobcu LINX. Linx 7300 poskytuje rýchlu bezkontaktnú potlač na akýkoľvek materiál vo výrobných prevádzkach. Je vhodná pre dotlač dát výroby, čísel šarží, kódov pracovných zmien, čiarových kódov, jednoduchých log a ďalších aktuálnych údajov v jednom, dvoch, troch, štyroch alebo piatich riadkoch. Veľký farebný displej a užívateľsky jednoduché menu umožňujú používateľom ľahké a rýchle nastavenie alebo výber správ. Na rozdiel od iných typov ink-jet tlačiarň ponúka komplexnú a rýchlejšiu tlač, väčší komfort obsluhy, vyššiu spoľahlivosť a tým aj nižšie náklady na údržbu.

Nízke prevádzkové náklady

- Prispôsobiteľný servisný interval prevádzkových hodín – až 6000 hodín.
- Minimálne náklady na bežnú údržbu – žiadna výmena atramentových modulov alebo atramentových nádrží medzi jednotlivými servismi.
- Nižšia spotreba Solventu.

Minimalizácia prestojov vo výrobe

- Systém FullFlush™ automaticky čistí a vysuší tlačovú hlavu a prívody k tlačovej hlave pri každom vypnutí, minimalizujú manuálne čistenie.
- Rýchle a bezpečné naplnenie atramentového systému pomocou systému SureFill™.
- Robustný, plnenerezový kryt minimalizuje usádzanie nečistôt – redukuje čas potrebný na čistenie.

Bezchybné kódovanie

- QuickSwitch™ software umožňuje jednoduchú a rýchlu zmenu kódu pri použití skeneru čiarového kódu.
- Integrovaný USB port zaisťuje bezproblémový prenos obsahu správy a parametrov nastavení medzi tlačiarňami.

- Prehľadné užívateľské menu s plne farebným displejom zabezpečuje jednoduché vytváranie správ a minimalizuje chyby pri ich vytváraní.

Ďalšie možnosti

- Data Matrix a tlač v troch riadkoch už v základnej verzii tlačiarne s možnosťou rozšírenia tlače až do piatich riadkov.
- Široký rozsah formátov správ zahrňujúcich logá a čiarové kódy.
- Väčšie tlačové rýchlosti, možnosť diaľkovej komunikácie.

Linx 7300 Spectrum – pre tlač na tmavé alebo farebné povrchy s použitím širokej škály pigmentových atramentov

Linx 7300 Solver – nižšia spotreba solventu

Linx 7300 Swift – pre tlač na výrobných linkách pri vysokých rýchlostiach

Linx 7300FG – tlač s potravinárskymi atramentami, zahŕňa potlač na vajíčka

Linx 7300BC – tlač na vlhké fľaše





Linx 7300

(konfigurácie)

● Štandardné

○ Voliteľné

Špecifikácia	○	○	●	○	○	○
	Micro	Mini	Ultima	Midi	Ultima +	Midi +
• Tlačová hlava:						
• Počet riadkov:	1,2,3 - 4	1 - 2	1,2 - 3	1,2,3,4 - 5	1,2 - 3	1,2,3,4 - 5
• Výška znakov (mm):	1,1 - 8	1,4 - 6,7	1,8 - 7,8	1,8 - 12	2,1 - 9,5	2,1 - 13,8
• Maximálna rýchlosť:	8,41 m/s	6,83 m/s	6,25 m/s	6,28 m/s	7,28 m/s	2,10 m/s
• Max. počet znakov/sek:	2222	2667	2222	1905	2133	821

Rozmery (mm)



Štandardné funkcie

- Štart a vypnutie jedným spínačom
- Horúce klávesy, tvorba a uloženie správy pomocou menu
- Systém dopĺňovania SureFill™
- Vodovzdorná membránová klávesnica
- 1/4VGA displej s podsvietením
- USB port pre kopírovanie a zálohu správ a nastavenie tlačiarne
- Automatické preplachovanie hlavy systémom FullFlush™
- Automatické vypnutie po ukončení samočistiaceho cyklu
- Plne diagnostický komplex
- Multi-jazykové ovládacie menu
- Indikátor stavu na monitore
- Funkcia chránenia heslom
- Dynamická kapacita pamäte

Programové a tlačové vybavenie

- Fixný a variabilný text
- Veľké a malé písmená
- Tvorba grafiky/log
- Voľba správy QuickSwitch™ a editácia pomocou snímača čiarového kódu
- Čiarové kódy EAN 8, EAN13, 2 z 5, ITF, kód 39, kód 128, UPC-A
- Data Matrix 2D kódy
- Výška, šírka a funkcie oneskorenia
- Programovateľné formáty pre kódovanie zmien, dátumov a časov
- Rôzne formáty dátumu
- Funkcia reálneho času
- Automatická voľba dátumu spotreby
- Postupné číslovanie
- Sekvenčné správy
- Invertná tlač textu aj kódov
- Zhrubnutie tlače až 10x
- Rotácia tlačéných znakov
- Tvorba správy a ukladanie v priebehu tlače
- Funkcia opakovania správy
- Funkcia načasovania správy

Prevádzkové parametre

- Pripojenie k el. sieti: 100-230 V / 50 Hz
- Príkon: 200 W
- Prevádzková teplota: 5 °C až 45 °C
- Vlhkosť vzduchu: 10 až 90 %
- Celonerezový kryt
- Krytie: IP 55 a IP 65
- Hmotnosť: 21 kg

Možnosti pripojenia

- Optický snímač (fotobunka),
- Rýchlostný snímač
- Externý alarm
- RS 232, USB rozhranie
- iné možnosti pripojenia na vyžiadanie: Ethernet, Paralelné I/O rozhranie

Osvedčenia

- TUV/GS
- CE známka
- FCC

Konfigurácia tlačových hláv

- Ultima (štandard)
- 2 m dĺžka prívodný kábel k hlave (voliteľný 4 m prívodný kábel)
- rovná tlač. hlava (štandardne)
- voliteľné:
 - rohová tlačová hlava
 - zrezaný tubus pri šikmom značení

Linx je registrovaná značka spoločnosti Linx Printing Technologies Ltd. www.linxglobal.com

DATECH, s.r.o.

Lichardova 491, 033 01 Liptovský Hrádok
IČO: 44 902 581

Tel/Fax: 044/5280 953, Mob.: 0905 762 380

E-mail: datech@datech.sk, datech@stonline.sk

Http:// www.datech.sk



Linx 7300



Linx 7300 je najmodernejšia bezkontaktná tlačiareň v oblasti priemyselných ink-jet popisovacích zariadení anglického výrobcu LINX. Linx 7300 poskytuje rýchlu bezkontaktnú potlač na akýkoľvek materiál vo výrobných prevádzkach. Je vhodná pre dotlač dát výroby, čísel šarží, kódov pracovných zmien, čiarových kódov, jednoduchých log a ďalších aktuálnych údajov v jednom, dvoch, troch, štyroch alebo piatich riadkoch. Veľký farebný displej a užívateľsky jednoduché menu umožňujú používateľom ľahké a rýchle nastavenie alebo výber správ. Na rozdiel od iných typov ink-jet tlačiarň ponúka komplexnú a rýchlejšiu tlač, väčší komfort obsluhy, vyššiu spoľahlivosť a tým aj nižšie náklady na údržbu.

Nízke prevádzkové náklady

- Prispôsobiteľný servisný interval prevádzkových hodín – až 6000 hodín.
- Minimálne náklady na bežnú údržbu – žiadna výmena atramentových modulov alebo atramentových nádrží medzi jednotlivými servismi.
- Nižšia spotreba Solventu.

Minimalizácia prestojov vo výrobe

- Systém FullFlush™ automaticky čistí a vysuší tlačovú hlavu a prívody k tlačovej hlave pri každom vypnutí, minimalizujú manuálne čistenie.
- Rýchle a bezpečné naplnenie atramentového systému pomocou systému SureFill™.
- Robustný, plnenerezový kryt minimalizuje usádzanie nečistôt – redukuje čas potrebný na čistenie.

Bezchybné kódovanie

- QuickSwitch™ software umožňuje jednoduchú a rýchlu zmenu kódu pri použití skeneru čiarového kódu.
- Integrovaný USB port zaisťuje bezproblémový prenos obsahu správy a parametrov nastavení medzi tlačiarňami.

- Prehľadné užívateľské menu s plne farebným displejom zabezpečuje jednoduché vytváranie správ a minimalizuje chyby pri ich vytváraní.

Ďalšie možnosti

- Data Matrix a tlač v troch riadkoch už v základnej verzii tlačiarne s možnosťou rozšírenia tlače až do piatich riadkov.
- Široký rozsah formátov správ zahrňujúcich logá a čiarové kódy.
- Väčšie tlačové rýchlosti, možnosť diaľkovej komunikácie.

Linx 7300 Spectrum – pre tlač na tmavé alebo farebné povrchy s použitím širokej škály pigmentných atramentov

Linx 7300 Solver – nižšia spotreba solventu

Linx 7300 Swift – pre tlač na výrobných linkách pri vysokých rýchlostiach

Linx 7300FG – tlač s potravinárskymi atramentami, zahŕňa potlač na vajíčka

Linx 7300BC – tlač na vlhké fľaše





Linx 7300

(konfigurácie)

● Štandardné

○ Voliteľné

Špecifikácia	○	○	●	○	○	○
	Micro	Mini	Ultima	Midi	Ultima +	Midi +
• Tlačová hlava:						
• Počet riadkov:	1,2,3 - 4	1 - 2	1,2 - 3	1,2,3,4 - 5	1,2 - 3	1,2,3,4 - 5
• Výška znakov (mm):	1,1 - 8	1,4 - 6,7	1,8 - 7,8	1,8 - 12	2,1 - 9,5	2,1 - 13,8
• Maximálna rýchlosť:	8,41 m/s	6,83 m/s	6,25 m/s	6,28 m/s	7,28 m/s	2,10 m/s
• Max. počet znakov/sek:	2222	2667	2222	1905	2133	821

Rozmery (mm)



Štandardné funkcie

- Štart a vypnutie jedným spínačom
- Horúce klávesy, tvorba a uloženie správy pomocou menu
- Systém dopĺňovania SureFill™
- Vodovzdorná membránová klávesnica
- 1/4VGA displej s podsvietením
- USB port pre kopírovanie a zálohu správ a nastavenie tlačiarne
- Automatické preplachovanie hlavy systémom FullFlush™
- Automatické vypnutie po ukončení samočistiaceho cyklu
- Plne diagnostický komplex
- multi-jazykové ovládacie menu
- Indikátor stavu na monitore
- Funkcia chránenia heslom
- Dynamická kapacita pamäte

Programové a tlačové vybavenie

- Fixný a variabilný text
- Veľké a malé písmená
- Tvorba grafiky/log
- Voľba správy QuickSwitch™ a editácia pomocou snímača čiarového kódu
- Čiarové kódy EAN 8, EAN13, 2 z 5, ITF, kód 39, kód 128, UPC-A
- Data Matrix 2D kódy
- Výška, šírka a funkcie oneskorenia
- Programovateľné formáty pre kódovanie zmien, dátumov a časov
- Rôzne formáty dátumu
- Funkcia reálneho času
- Automatická voľba dátumu spotreby
- Postupné číslovanie
- Sekvenčné správy
- Invertná tlač textu aj kódov
- Zhrubnutie tlače až 10x
- Rotácia tlačéných znakov
- Tvorba správy a ukladanie v priebehu tlače
- Funkcia opakovania správy
- Funkcia načasovania správy

Prevádzkové parametre

- Pripojenie k el. sieti: 100-230 V / 50 Hz
- Príkonnosť: 200 W
- Prevádzková teplota: 5 °C až 45 °C
- Vlhkosť vzduchu: 10 až 90 %
- Celonerezový kryt
- Krytie: IP 55 a IP 65
- Hmotnosť: 21 kg

Možnosti pripojenia

- Optický snímač (fotobunka),
- Rýchlostný snímač
- Externý alarm
- RS 232, USB rozhranie
- iné možnosti pripojenia na vyžiadanie: Ethernet, Paralelné I/O rozhranie

Osvedčenia

- TUV/GS
- CE známka
- FCC

Konfigurácia tlačových hláv

- Ultima (štandard)
- 2 m dĺžka prívodný kábel k hlave (voliteľný 4 m prívodný kábel)
- rovná tlač. hlava (štandardne)
- voliteľné:
 - rohová tlačová hlava
 - zrezaný tubus pri šikmom značení

Linx je registrovaná značka spoločnosti Linx Printing Technologies Ltd. www.linxglobal.com

DATECH, s.r.o.

Lichardova 491, 033 01 Liptovský Hrádok
IČO: 44 902 581

Tel/Fax: 044/5280 953, Mob.: 0905 762 380

E-mail: datech@datech.sk, datech@stonline.sk

Http:// www.datech.sk