

Linx IJ355 & IJ375



Da li vaš postojeći štampač velikih znakova zahteva redovno čišćenje za postizanje visokog kvaliteta štampanja?

Sa patentiranom tehnologijom za samostalno čišćenje, Linx IJ355 i IJ375 štampači visoke rezolucije optimizuju vreme ispravnog rada i obezbeđuju izražajan kvalitet štampe na svakom kartonu. Bez nereda, bez buke i bez zaustavljanja!

Kompaktan, odvojni displej Linx IJ355 i IJ375 omogućava prilagodljivu i laku instalaciju. Dodirni ekran sa ikonama ima jednostavan korisnički interfejs koji garantuje brz i jednostavan rad bez potrebe za obučavanjem.

Linx IJ355 štampa poruke visine do 53 mm, dok Linx IJ375 štampa poruke visine do 70 mm. Oba štampača su idealna za kodiranje visoke rezolucije na širokom spektru poroznih materijala.

Glava štampača koja se sama čisti

- Potpuno zatvorena tehnologija samostalnog čišćenja obezbeđuje da su sve mlaznice glave štampača čiste, sve vreme – nema zastoja niti je potrebna ručna intervencija
- Jedinstveni sistem zaštite mlaznica štiti od prašine, oštećenja ili slabog kvaliteta kartona – sprečavaju se oštećenja štampača i obezbeđuje čista i tačna štampa teksta, logotipa i barkodova svaki put
- Inovativan sistem recirkulacije koristi svaku kap mastila – tako da potrošni materijal košta manje: nema rasipanja niti nereda.

Kodiranje bez grešaka

- Integrisani softver vodi korisnika ka izboru ispravnih podataka za štampanu poruku – tako da je kodiranje bez grešaka

- Naš do sada najjednostavniji korisnički interfejs za dodirni ekran čini rad jednostavnim – sa atraktivnim ikonama, pregledom pre štampanja i bojom označenom statusnom trakom koja obezbeđuje trenutni odgovor

- Intuitivna kontrola štampača znači da je potrebna minimalna obuka i da su greške rukovaoca malo verovatne.

Odvojni displej

- Kompaktan, odvojni displej se može jednostavno instalirati na proizvodnu liniju
- Izbor dužine kablova – za maksimalnu fleksibilnost u toku instalacije
- Vertikalna konfiguracija ekrana znači da se displej može videti iz cele fabrike – možete videti status štampača sa udaljenosti, za tren oka.



Linx IJ355 & IJ375

Dimenzije (mm)

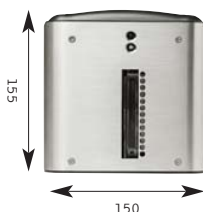
3D prikaz



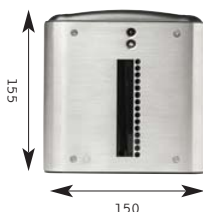
Izgled sa strane



IJ355 izgled spreda



IJ375 izgled spreda



Promenljiva jedinica displeja (DDU)



Performanse

	Linx IJ355	Linx IJ375
Štampač	•	•
Patentirani sistem za samostalno mikro čišćenje	•	•
Jedinstvena glava štampača	•	•
Odvojni displej	•	•
Glava štampača	53 mm, 7 tačaka/mm (180 dpi)	70 mm, 7 tačaka/mm (180 dpi)
Površina za štampanje	53 mm (V) x 2000 mm (D)	70 mm (V) x 2000 mm (D)
Brzina štampanja (pri najvećoj rezoluciji)	5,0 mm/s do 550 mm/s	5,0 mm/s do 550 mm/s
Domēt od mlaznice do podloge – maksimalni	5,0 mm	5,0 mm
Domēt od mlaznice do podloge – optimalni	2,0 mm	2,0 mm
Raspon visine karaktera	1,4 mm do 53 mm	1,4 mm do 70 mm
Dužina kabla između štampača i displeja	1 m (standardno) 3 m (opcionarno)	1 m (standardno) 3 m (opcionarno)
Orijentacija štampača	Horizontalna orijentacija (štampanje na vertikalne podloge)	Horizontalna orijentacija (štampanje na vertikalne podloge)
Visina najniže mlaznice	31 mm od osnove štampača	31 mm od osnove štampača
Brzine štampanja i broj znakova u jedinici vremena zavise od rezolucije, podloge, aplikacije i podešavanja.		

Opšte karakteristike

- Interfejs za rukovaoca sa TFT VGA dodirnim ekranom veličine 6.5"
- LCD interfejs u punom koloru sa WYSIWYG displejem za poruke
- Bojom označeni indikator statusa velike preglednosti
- Jasne ikone i jednostavan raspored menija sa opcijama
- Frekvencija ciklusa samostalnog čišćenja podesiva od strane korisnika
- Automatski povrtačaj i recikliranje mastila
- Jednostavna dopuna mastila bez prekidanja štampanja
- Ugrađena dijagnostika sistema sa porukama za rukovanje prilagođenim korisniku
- Podešavanje i skladištenje parametara van veze
- Više jezika za rukovaoca
- Standardni izbor poruke i podrška baze podataka

Mogućnosti programiranja i štampanja

- CLARiSOFT softver za dizajniranje slika
- Puna podrška za fontove za Windows™ TrueType® (uključujući podršku za više jezika i Unicode) koja se može preuzeti
- Fiksna, promenljiva i spojena tekstualna polja
- Povezivanje polja sa bazom podataka
- Prilagodljivi format datuma i vremena
- Formati za kodiranje smena
- Orijentacija polja 0°, 90°, 180°, 270°
- Štampanje slika u ogledalu, rotacija slike
- Funkcije sata realnog vremena
- Automatsko izračunavanje datuma isteka važnosti
- Prilagodljiv tekst uključujući okrenuto štampanje, štampanje u ogledalu i inverzno štampanje
- Podržani višestruki grafički formati – bilo koja veličina do maksimalne površine štampanja
- Barkodovi EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E Code 39, EAN 128, Code 128, ITF, Databar (RSS) (uključujući 2D kompozitne kodove), PDF417, Data Matrix
- Tekstualni blokovi
- Automatsko povečavanje i smanjivanje teksta, brojača i barkodova
- Crtanje osnovnih oblika
- Polja sa padajućim listama podesivim od strane korisnika za maksimalnu prilagodljivost liniji
- 512 MB memorije za skladištenje poruka (Compact Flash sa opcijom nadogradnje)

Opcije

Univerzalno postolje za integriranje koda na liniju •

Mastila

Uljana baza sa pigmentacijom, pogodna za širok spektar poroznih materijala
 Pakovanje mastila

Linx crno mastilo LC8520
 (neotrovno, pogodna za pakovanje namirnica)
 Rezervoari koji nisu pod pritiskom 2 veličine: Male/srednje propustljivosti
 Velike propustljivosti

Priključci/povezivanje za

- Spoljašnji ulazi 3 PNP ulaza (signal za štampanje, izbor linije, selektovanje štampanja)
- Spoljašnji izlazi (mogu se potpuno softverski konfigurirati) 1 izlaz releja i 2 PNP +24V izlaza
- RS232/422 komunikacija od tačke do tačke
- Ethernet 10/100 osnovna TX mreža
- Podrška za USB memoriju
- Binarni i ASCII komunikacioni protokoli i upravljački programi za Windows
- Režim glavnog računara (udaljena baza podataka) pomoću CLARiNET™
- CLARiNET softver za upravljanje mrežom nezavisno od kodaera
- Vodeća/podređena jedinica – povežite do četiri kodaera na jedan kontroler i korisnički interfejs
- Server – potpuno integrišite korisnički interfejs u opremu za kontrolu postrojenja za pakovanje
- Podrška za CODESOFT™ softver za dizajniranje etiketa
- ZPL izmena za programe za dizajniranje etiketa

Fizičke karakteristike

Štampač i odvojiva jedinica displeja

Snagni ABS sa čeličnim postoljem

Dovod vazduha 6 Bara, 90 p.s.i., nezagađen

Napajanje 90 V do 264 V AC, 47 Hz do 63 Hz

Nominalna snaga 50 W (srednja vrednost), 140 W (maksimalna vrednost)

Opseg radne temperature +10°C – + 35°C

Opseg radne vlažnosti (bez kondenzacije) 10% – 80% RH

Težina Približno 5 kg

Atesti

Oznaka CE •

FCC •

UL60950:2000 (treće izdanje) •

RoHS / WEEE •

Ključ • standardno ○ opcionalno

Linx primenjuje politiku stalnog poboljšavanja proizvoda i zadržava pravo da promeni specifikacije proizvoda bez prethodnog obaveštenja.

www.insignis.co.rs



Za više informacija kontaktirajte Insignis Ing na telefon 0112273019 ili na email office@insignis.co.rs