

Linx TT5 en TT10



Codeert u op flexibele verpakingsfolie? Kies dan voor de Linx TT thermo-transfer printers. Hiermee bent u verzekerd van hoge resolutie afdrucken, verbetering van productiviteit en efficiëntie, waarbij meer uptime gerealiseerd wordt.

De Linx TT5 heeft een standaard lintbreedte (tot 55mm) en is met name geschikt voor het afdrucken van THT-data en batchcodes. De Linx TT10 heeft een breder lint (tot 110mm) en is ideaal voor het printen van langere berichten, zoals: ingrediëntenlijsten, logo's en marketinginformatie. Beide uitvoeringen zijn geschikt voor verschillende toepassingen, bijvoorbeeld snacks, zoetwaren en farmaceutica. De Linx TT5 is ook verkrijgbaar met beschermingsklasse IP55/65, zodat de printer kan worden gebruikt in werkomgevingen die met water worden schoongespoten.

Verbeterde uptime van de productielijn

- De Linx TT5 en TT10 gebruiken motoren in plaats van koppelingen om de lintspanning te regelen, waardoor de kans op een lintbreuk wordt geminimaliseerd
- Dankzij het ontwerp van de lintcassette gebeurt de lintvervangingsnel en eenvoudig
- Minder onderhoud en een snellere lintvervangingsnel betekent meer uptime
- De Linx TT5 heeft een lint tot 1200m, zodat het minder vaak vervangen hoeft te worden en de productie-efficiëntie toeneemt

Lagere gebruikskosten

- Motoren die in beide richtingen kunnen draaien zijn verbonden aan de spoelen waarmee het lint op- en afgerold wordt. Hierdoor krijgt u meer afdrucken per lint met een tussenuimte van slechts 0,5mm tussen de berichten
- Efficiënt gebruik van verbruiksgoederen, zonder overprinten

Gebruiksvriendelijk

- Gebruiksvriendelijk touchscreen voor probleemloze bediening en minder fouten
- Intuïtieve interface met preview van berichten voordat deze worden geprint
- Drie wachtwoordbeschermingsniveaus voor extra beveiliging
- Uitgebreid intern diagnostisch pakket voor productiviteitsoptimalisatie

Uitzonderlijke flexibiliteit

- Dankzij het ontwerp van de Linx TT5 en TT10 kunt u eenvoudig overschakelen van intermitterend naar continu printen en van links- naar rechtshandige bediening
- Elimineert de noodzaak van extra investeringen in codeerapparatuur wanneer de productievereisten veranderen
- Beide modellen passen in veel bestaande codeerapparatuurbeugels, zodat deze eenvoudig achteraf in uw productielijn ingebouwd kunnen worden.



Linx TT5 en TT10

Afmetingen (mm)

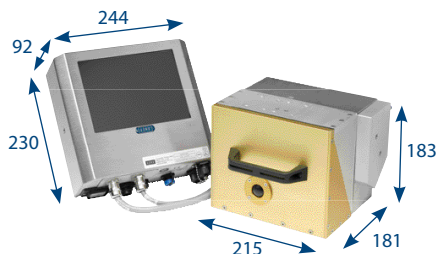
Bovenaanzicht van de controller



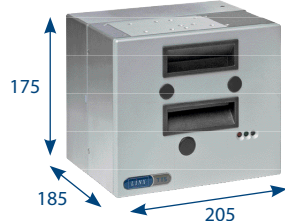
Voorraanzicht van de controller



TT5 Washdown Printer



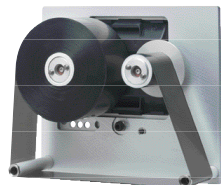
TT5 Printer



TT10 Printer



Lintcassette



Prestatie

Printer	Linx TT5 en TT5 Washdown	Linx TT10
Unieke solide lintaanrijving	•	•
Intermitterend printen	•	•
Continu printen	•	•
Printkop	55mm, 300 dpi, 12 punten per mm	110mm, 300 dpi, 12 punten per mm
Afdrukgebied - intermitterend printen	53mm (B) x 75mm (L)	107mm (B) x 75mm (L)
Afdrukgebied - continu printen	53mm (B) x 135mm (L)	107mm (B) x 200mm (L)
Lintbreedte	20 - 55mm	55 - 110mm
Maximale lintlengte	1200 meter*	700 meter*
Printsnelheid - intermitterend printen	50 - 800mm per seconde	50 - 700mm per seconde
Printsnelheid - continu printen	0 - 1000mm per seconde	0 - 800mm per seconde
Langte van de kabel tussen de printer en de controller	3 meter	3 meter
Hoge doorvoersnelheid, regelbaar via de software	•	•
De afdruksnelheden en -doorvoeren zijn afhankelijk van de resolutie, het substraatmateriaal, de toepassing en de instelling		
* Afhankelijk van soort printlint		

Algemene functies

- 8,4" TFT SVGA (800 x 600) touchscreen operator interface
- Kleuren lcd-touchscreeninterface WYSIWYG-printpreview
- Lintaandrijving in twee richtingen zonder koppeling
- Eenvoudige lintwebbing
- Drie wachtwoordbeschermingsniveaus
- Ingebouwde diagnostiek
- Intern geheugen, compact flash en/of uitbreidingskaart
- Offline instellings- en parameteropslag
- Meertalige interface
- Standaard support voor functieselectie en database

Programmering en afdrukfuncties

- Claricom CLARiSOFT image design software
- Volledig downloadbare lettertypesupport voor Windows TrueType (inclusief meerdere talen en Unicode-support)
- Vaste, variabele en gefuseerde tekstvelden
- Verbinding van velden aan databases
- Flexibele datum- en tijdsindelingen
- Indelingen voor shiftcodes
- Veldoriëntatie van 0°, 90°, 180°, 270°
- Spiegelbeeld afdrukken, afbeeldingsrotatie
- Real-time klokfuncties
- Automatische berekening van THT-data en concessiebeheer
- Schaalbare tekst, inclusief rotatie, spiegelbeeld en omgekeerd afdrukken
- Meerdere grafische indelingen - alle afmetingen tot het maximale afdrukgebied
- Barcodes EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E Code 39, EAN128, Code 128, ITF, PDF417, Data Matrix QR Model 2, RSS (inclusief 2D samengestelde codes)
- Tekstblokken
- Automatische vergroting/verkleining van tekst, tellers en barcodes
- Toevoeging van standaard vormen
- Programmeerbare keuzemenu's
- Berichtgeheugen van 512 MB
- Functie voor lintbescherming (3 types)

Bevestigingsopties

Universele beugel waarmee de codeermachine aan de verpakkingsmachine wordt bevestigd

Lintassortiment

Was / harsinkt
 Harsinkt
 Diverse kleuren op verzoek verkrijgbaar

Aansluitingen/interface voor

Externe ingangen (volledig configureerbaar via de software) 3 PNP inputs
 Externe uitgangen (volledig configureerbaar via de software) 2 relay outputs and 2 PNP +24V outputs
 RS232
 Ethernet
 Poort voor USB-stick
 Binair en ASCII-communicatieprotocollen en Windows drivers
 Host pc-stand (externe database) met CLARiNET
 Claricom CLARiNET netwerkbeheerssoftware, onafhankelijk van het codeertoestel
 Master/slave unit - aansluiting van max. vier codeertoestellen op één controller en gebruikersinterface
 Webserverfunctie - volledige integratie van de gebruikersinterface in de verpakkingsmachine
 ZPL-emulatie voor etiketontwerpprogramma's

Fysieke kenmerken

Persluchttoevoer 6 bar, 90 psi, zuivere perslucht 1,0ml per cyclus (max.)
 Vochtigheidsbereik 85% max.
 Stroomvoorziening 90 - 264 V
 Bedrijfstemperatuur 5 - 40°C
 IP55 beschermingsklasse (EN 60529:1991/IEC60529:1989) TT5 Washdown Controller
 IP65 beschermingsklasse (EN 60529:1991/IEC60529:1989) TT5 Washdown Printer

Goedkeuringen

MET NRTL
 CE-keurmerk
 FCC

Uitleg Standaard Optie

www.linxglobal.com

www.presa.com



Voor meer informatie neemt u contact op met Presa NV, Brusselsesteenweg 558, 3090 Overijse, België.
 Telefoon 0032-(0)2 657 02 22 info@presa.com www.presa.com

Linx is gedeponeerd handelsmerk van Linx Printing Technologies Ltd. CLARiNET en CLARiSOFT zijn gedeponeerde handelsmerken van Claricom Ltd.
 Windows is een gedeponeerd handelsmerk van Microsoft Corporation. ZPL is een gedeponeerd handelsmerk van Zebra Technologies. © Linx Printing Technologies Ltd 2013.