

LINX TT 750 SKRIVARE



Linx TT-serien med termiska överskrivare ger en idealisk utskriftslösning på flexibla förpackningar i en mängd olika industriella applikationer.

Linx TT-seriens skrivare är utformade för att leverera låga totala ägandekostnader och öka produktionslinjens produktion, och är särskilt lämpliga för utskrift av konsekventa, felfria bäst före datum, batchkoder, streckkoder, ingredienser, logotyper och annan produktinformation.

Med en avancerad motordrivning som möjliggör drift utan tryckluft skriver Linx TT-seriens skrivare upp till 1 000 mm/s i bredder upp till 107 mm.



Låg total ägandekostnad

- ✓ **Fungerar utan tryckluft** minskar installation och driftskostnader med bibehållen konsekvent utskriftskvalitet
- ✓ **Ökat utbud av skrivare och färgband** för att bättre möta dina applikations- och produktionslinjeutskriftsbehov
- ✓ **Optimera färgbandsanvändningen** med ett val av 3 bandsparande lägen



Ökad drifttid

- ✓ **Snabbt och enkelt färgbandsbyte** med ett lätt, enkelt tryckknappskassettsystem
- ✓ **Minimala intervall för färgbandsbyte och ökad effektivitet i produktionslinjen** med färgbandslängder upp till 1 200m
- ✓ **Optimalt antal delar som kan underhållas av användaren** som är lätta att byta ut



Lättanvänd

- ✓ **Lätt att ställa in och bibehålla utskriftskvaliteten** med elektronisk tryckreglering
- ✓ **Enkla färgbandsbyten** med ett enkelt kassettsystem utformat för att minimera fel
- ✓ **Enkel skrivaranvändning** levereras av ett tillgängligt, intuitivt grafiskt användargränssnitt

Linx TT 750

KONTROLLÖR MÅTT OVANIFRÅN



KONTROLLÖRENS MÅTT FRAMIFRÅN



SKRIVARE



BANDKASSETT



Teknisk specifikation

PRESTATIONER

Intermittent och kontinuerligt läge i samma skrivare

Skrivhuvudets egenskaper:

32 mm, 300 dpi, 12 punkter/mm;

53 mm, 300 dpi, 12 punkter/mm

Utskriftsområde – intermittent rörelseläge:

Upp till 32 (W) x 75 mm (L) (32 mm)

Upp till 53 mm (W) x 75 mm (L) (53 mm)

Utskriftsområde – kontinuerligt rörelseläge:

Upp till 32 (W) x 200 mm (L) (32 mm)

Upp till 53 mm (W) x 200 mm (L) (53 mm)

Maximal genomströmning*:

250 utskrifter per minut

Bandbredd:

20 mm – 35 mm (32 mm)

20 mm – 55 mm (53 mm)

Maximal bandlängd:

Upp till 1 200 m

Bandgap mellan meddelanden:

0,5 mm nominell

Utskriftshastighet* – intermittent rörelseläge:

40 mm/sek – 750 mm/sek

Utskriftshastighet* – kontinuerligt rörelseläge:

40 mm/sek – 750 mm/sek

Kabellängd mellan skrivare och nättaggregat:

3 meter (5 m alternativ)

ALLMÄNNA FUNKTIONER

8,0 tum WVGA (800x480) LCD pekskärm
grafiskt användargränssnitt inklusive WYSIWYG-
förhandsgranskning

Kopplingsfri dubbelriktad banddrift inklusive
bandförbrukningsindikator och bandbrott/slut på
rulldetektering

Lätt, enkel, kassettdesign med tryckknapp

Inbyggd diagnostik inklusive skrivhuvudhälsa

3-nivåers lösenordsskydd

Flera operatörsspråk

*Skrivhastighet och genomflödet är substrat-,
applikations- och inställningsberoende

PROGRAMMERING OCH UTSKRIFTSEGENSKAPER

Linx CLARISOFT® meddelande design
programvara

Fullt nedladdningsbart teckensnittstöd för
Windows® TrueType® (inklusive flera språk och
Unicode-stöd)

Streckkoder EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E,
Kod 39, EAN128, kod 128, ITF, PDF417, Data
Matrix, QR, RSS (inklusive 2D kompositkoder)

Fasta/variabla/sammanslagna text- och
numeriska fält

Användarinställningsbar text och numeriska fält

Automatisk ökning/minskning av text, räknare
och streckkoder

Grundläggande formritning

Flexibla datum-/tidformat

Auto bästa före datumberäkning

Autoformat för skiftmärkning

Flera grafiska format stöds – många storlekar upp
till maximalt utskriftsområde

Länka fält till databaser

Fältorientering 0°, 90°, 180°, 270°

Spiegelbild, bildrotation och omvänd utskrift

Realtidsklocka funktioner

Användarkonfigurerbara listfält

Radiella, intermittenta ränder och interfolierade
bandbilder sparar funktionalitet

MONTERINGSALTERNATIV

Universellt fäste för integrering av skrivare
i intermittent och kontinuerlig rörelseförpackning
maskiner

BANDINTERVALL ALTERNATIV

Vax/Resin eller Resinbläck

Utbud av färger, längder och bredder

ANSLUTNINGAR/KONTAKTER FÖR

Externa ingångar (helt programkonfigurerbar):
3 PNP inmatningar

Extern utgång (helt programkonfigurerbar):
2 relä utmatningar och 2 PNP +24v utmatningar

RS232

Ethernet

Stöd för USB-minne

Binär och ASCII kommunikationer

Värd dataläge (fjärrdatabas) genom att använda
CLARINET® (tillval)

Claricom CLARINET® kodare oberoende
programvara för nätverkshandling (tillval)

Länka upp till fyra TT 750 skrivare till ett enskilt
användargränssnitt

FYSISKA EGENSKAPER

Lufttillförsel: Ingen tryckluft krävs

Luftfuktighetsintervall: 85% max

Strömförsörjning: 100 – 240VAC, 50/60Hz

Driftstemperatur: 0 ° – 40 °C

REGELMÄSSIGA GODKÄNNANDEN

CE

NRTL

FCC

Linx bedriver en policy för kontinuerlig
produktförbättring och förbehåller sig rätten att ändra
produktspecifikationen utan föregående notifiering.

Om du vill ha mer information ska du kontakta Linx Printing Technologies Ltd,
Linx House, 8 Stocks Bridge Way, Compass Point Business Park,
St Ives, Cambs, PE27 5JL, Storbritannien.

Telefon +44 (0)1480 302100 E-postadress sales@linxglobal.com

Webbplats www.linxglobal.com

Linx är ett registrerat varumärke tillhörande Linx Printing Technologies Ltd.

Windows är ett registrerat varumärke tillhörande Microsoft Corporation.

TrueType är ett registrerat varumärke som tillhör Apple Inc.

© Linx Printing Technologies Ltd 2020