

# LINX TT 500 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 dubbelriktade stegmotorer som ger fler utskrifter per band



## Ökad drifttid

- ✓ **Snabbt och enkelt färgbandsbyte** med ett lätt, enkelt tryckknappskassettsystem
- ✓ **Minimala intervall för färgbandsbyte och ökad effektivitet i produktionslinjen** med färgbandslängder upp till 700m
- ✓ **Optimalt antal delar som kan underhållas av användaren** som är lätta att byta ut



## Lätthanvänd

- ✓ **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 500

### KONTROLLÖR MÅTT OVANIFRÅN



### KONTROLLÖRENS MÅTT FRAMIFRÅN



### SKRIVARE



### BANDKASSETT



## Teknisk specifikation

### PRESTATIONER

Intermittent och kontinuerligt läge i samma skrivare

Skrivhuvudets egenskaper:  
32 mm, 200 dpi, 8 punkter/mm

Utskriftsområde – intermittent rörelseläge:  
Upp till 32 mm (W) x 47 mm (L)

Utskriftsområde – kontinuerligt rörelseläge:  
Upp till 32 mm (W) x 100 mm (L)

Maximal genomströmning\*:  
150 utskrifter per minut

Bandbredd:  
20 mm – 33 mm

Maximal bandlängd:  
700m

Utskriftshastighet\* – intermittent rörelseläge:  
50 mm/sek – 300 mm/sek

Utskriftshastighet\* – kontinuerligt rörelseläge:  
40 mm/sek – 500 mm/sek

Kabellängd mellan skrivare och nätaggregat:  
3 meter (5 m alternativ)

### ALLMÄNNA FUNKTIONER

5,0 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 skrivhuvudhålsa

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  
och QR

Fasta/variabla text- och numeriska fält

Användarindmatningsbar 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

Funktion för att spara radiellt band

### 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):  
2 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 500-skrivare till en enda  
användargränssnitt

### FYSISKA EGENSKAPER

Lufttillförsel: Ingen tryckluft krävs

Luftfuktighetsintervall: 85% max

Strömförsörjning: 100 - 240VAC, 50/60Hz, 2A

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