

WETTBEWERBSFÄHIGE LEISTUNGSMERKMALE, PREISGÜNSTIGSTER 4 IPS THERMOTRANSFER-DRUCKER DER WELT



TTP-244 THERMOTRANSFER-DESKTOP-ETIKETTENDRUCKER

Der neue TSC® Thermotransferdrucker TTP-244 ist ein starker Etikettendrucker. Er wurde entwickelt um Auszeichnungslösungen für Kunden zu bieten, die kostengünstig Etiketten drucken wollen.

Er definiert Desktop-Etikettendruck für geringe Mengen neu. Mit den größten Band- und Folienaufnahmen, schneller Druckgeschwindigkeit und umfangreicher Speicherkapazität übertrifft der TTP-244 die Wettbewerber seiner Klasse mit Leichtigkeit. Diese wirklich störungsfreien Geräte bieten 2 Jahre Garantie. Einmal eingeschaltet, müssen Sie sich um nichts mehr kümmern.

Der TTP-244, basierend auf der meistverkauften TTP-243 Linie, bietet legendäres Design mit zweifachem Getriebemotor und Materialaufnahme auf industriellem Standard. Mit seiner kompakten Größe ist er perfekt geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen.

Der TTP-244 verarbeitet eine umfangreiche Auswahl an Etiketten, von kleinen Mengen Versandetiketten zu Beleg- und allgemeinen Produktkennzeichnungsetiketten und Anhängern.

Andere Anwendungsgebiete sind Tankstellen-Shops, Poststellen und Inventurkontrollen. Und mit der Fähigkeit zweidimensionale Barcodes wie PDF 417 und Maxicode zu drucken, ist der TTP-244 bestens geeignet für komplexe Transportauszeichnung.

Der TTP-244 bietet folgende Leistungsmerkmale:

- ▶ 2 MB DRAM Speicher, 2 MB FLASH Speicher
- ▶ zweifacher Getriebemotor
- ▶ 300 m Folienrollen auf 25,4 mm Kern (außengewickelt)
- ▶ Materialaufnahme mit 109,2 mm Außendurchmesser, externe Aufnahme mit 214 mm Außendurchmesser
- ▶ Druckgeschwindigkeit 101,6 mm/sek.
- ▶ Serielle und USB-Schnittstelle oder serielle und parallele Schnittstelle
- ▶ gratis Etikettensoftware



Value . Performance . Support

TTP-244

THERMOTRANSFER-DESKTOP-ETIKETTENDRUCKER

SPEZIFIKATION

Druckermodell	TTP-244
Auflösung	203 DPI
Druckverfahren	Thermotransfer
Druckgeschwindigkeit	bis 101,6 mm/s (4 ips)
Maximale Druckbreite	104 mm (4,09")
Maximale Drucklänge	1.016 mm (40")
Gehäuse	ABS Kunststoff
Maße	232 mm (L) x 288 mm (B) x 156 mm (H) 9,31" (L) x 11,34" (W) x 6,14" (H)
Folienrollen	300 m, 25,4 mm Kern, max. Außendurchmesser 67 mm
Etikettenrollen	109,2 mm (4,3") Außendurchmesser
Prozessor	32-bit RISC CPU
Speicher	• 2 MB FLASH Speicher • 2 MB DRAM
Schnittstellen	• RS-232 (max. 19.200 bps) • USB 1,1 oder Centronics (optional ab Werk)
Leistung	Wechselspannungseingang: 100 – 240 V Universalnetzteil Gleichspannungsausgang: 24 V bei 2 A
Bedienschalter	• Netzschalter • Vorschub- und Pause-Taste • Transmissive Sensor
Sensoren	• Sensor für reflektierende Markierungen (Position verstellbar) • Folienende
Interne Schriftarten	8 alphanumerische Bitmap-Schriften, 1 True Type Schriftart
Codepage	• Codepage 850 (Latein 1) • Codepage 852 (Latein 2) • Codepage 860 (portugiesisch) • Codepage 863 (kanadisch-französisch) • Codepage 865 (nordisch) • Codepage 857 (türkisch) • Codepage 861 (Island) • Codepage 1252 (Latein 1) • Codepage 1250 (Latein 2) • Codepage 1254 (türkisch) • Latein-1 (ISO-8859-1: westeuropäisch) • Latein-2 (ISO-8859-2: mitteleuropäisch) • Latein-9 (ISO-8859-9: türkisch)
Barcode	1D Barcode Code 39, Code 39 C, Code 93, Code 128UCC, Code 128 Zeichensatz A, B, C, Codabar, Interleave 2/5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2(5) Stellen Zusatz, MSI, PLESSEY, POSTNET, China Post, ITF 14, EAN 14 2D Barcode PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code
Schrift-/ Barcode-Rotation	0°, 90°, 180°, 270°
Programmiersprachen	• TSPL ₂ , TPL _E , TPL _Z
Materialtyp	Endlos, vorgestanzt, leporello-gefaltet, schwarze Markierung Etikett
Materialaufwicklung	Etikett außen gewickelt
Materialbreite	25,4 ~ 114 mm (1,0" ~ 4,4")
Materialdicke	0,06 ~ 0,25 mm (2,36 ~ 9,84 mil)
Durchmesser Materialkern	25,4 ~ 76,2 mm (1" ~ 3")
Etikettenlänge	10 ~ 1016 mm (0,4" ~ 40")
Umgebungsbedingungen	Betrieb: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104 °F), 25 ~ 85 % Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend Lagerung: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F), 10 ~ 90 % Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Sicherheitsvorschriften:	FCC Klasse A, CE Klasse A, C-Tick Klasse A, BSMI Klasse A, TÜV/GS, CCC
Zubehör	• BarTender Etikettensoftware CD • Schnellstart-Anleitung • externes Universalnetzteil • Netzkabel • Etikettenrolle, 2 x Fixieretikett, 2 x Folienrolle • Papierkern für Folienaufwicklung
Garantie	• Drucker: 2 Jahre • Thermodruckkopf: 25 km (1 Mio inches) oder 12 Monate ab Lieferdatum TSC, je nachdem was zuerst erfüllt ist • Gegendruckwalze: 50 km
Optional ab Werk	• sekundärer 2 MB FLASH Speicher (on board) • parallele Centronics Schnittstelle (SPP Modus) • Tastatur mit Display (KU-007plus und KP-200) • externer Ethernet Druckserver • externer wireless (802.11 b/g) Druckserver • externe Rollenaufnahme (214 mm Außendurchmesser mit 1" oder 3" Kern) • Etikettenrolle mit 76,2 mm Kern • Kontakt CCD Barcode-Scanner • Long Range Linear Image Barcode-Scanner • Batteriesatz

