

**GROSS IN DRUCKERLEISTUNG.  
KLEIN IM PREIS.**

**TSC**  
Connecting Your Thermal Printing Needs.™

## **TDP-245** **THERMODIREKT-DESKTOP-ETIKETTENDRUCKER**

Nie war es einfacher ein Barcode-Etikett zu drucken. TSC® ist stolz, den schnellsten, vielseitigsten, anwenderfreundlichsten Desktop-Etikettendrucker - TDP-245 - vorzustellen, der je auf den Markt gekommen ist.

Die TDP-245 Serie bietet ein bedienerfreundliches Klappdesign mit einer großen Bandaufnahmekapazität. Öffnen Sie einfach die Abdeckung und legen die Etiketten in den Drucker. Der Standardsensor am Blattanfang erkennt Etikettenlücken, schwarze Markierungen oder Nuten und ist vollständig über die Etikettenbreite justierbar. Die eingelegten Etikettenrollen mit 25,4 mm Kern können einen Außendurchmesser von bis zu 127 mm haben. Die optionale externe Etikettenaufnahme nimmt Rollen auf einem 76,2 mm Kern mit einem Außendurchmesser von bis zu 214 mm auf. Der Drucker bietet eine Druckgeschwindigkeit von bis zu 127 mm pro Sekunde und eine Druckauflösung von 203 dpi.

Die Standard Speicherleistung beträgt 2 MB DRAM und 2 MB adressierbarer FLASH Speicher, optional sind bis zu 8 MB FLASH Speicher möglich.

Die TDP-245 Serie hat als Standard serielle, parallele und USB-Schnittstellen und bietet eine optionale interne Ethernet-Schnittstelle für Netzwerkinstallationen. Die Serie unterstützt TSPL II (TSC Druckersprache) und verschiedene Emulationsprogramme wie TPLE (Translation Printer Language Eltron) und TPLZ (Translation Printer Language Zebra).

Mit dem einfachen und eleganten Design des TDP-245 ist das Drucken von Barcode-Etiketten keine schwierige Aufgabe mehr. Er ist die beste Lösung für Anwendungen in Versand und Wareneingang, Regalauszeichnung und Belegetiketten.



*Value • Performance • Support*

# TDP-245

## THERMODIREKT-DESKTOP-ETIKETTENDRUCKER

### SPEZIFIKATION

Druckermodell	TDP-245
Auflösung	203 DPI
Druckverfahren	Thermodirekt
Druckgeschwindigkeit	50,8; 76,2; 101,6 oder 127 mm/s (2; 3; 4 oder 5 ips) 50,8 oder 76,2 mm/s bei Peelfunktion (2 oder 3 ips)
Maximale Druckbreite	108 mm (4,25")
Maximale Drucklänge	1.000 mm (39,33")
Gehäuse	doppelwandiger Kunststoff
Maße	240 mm (L) x 200 mm (B) x 164 mm (H) 9,45" (L) x 7,87" (W) x 6,46" (H)
Etikettenrollen	max. 127 mm (5") Außendurchmesser
Prozessor	32-bit RISC CPU
Speicher	● 2 MB FLASH Speicher ● 2 MB DRAM
Schnittstellen	● RS-232 (max. 19.200 bps) ● Parallel: SPP Modus ● USB 1,1
Leistung	Wechselspannungseingang: 100 ~ 240 V Universalnetzteil Gleichspannungsausgang: 24 V bei 3,75 A (externer Adapter)
Bedienschalter	Tastenschalter, eine Anzeige LED (3 Farben)
Sensoren	● Transmissive Sensor ● Sensor für reflektierende Markierungen (Position verstellbar) ● Druckkopf geöffnet
Interne Schriftarten	8 alphanumerische Bitmap-Schriften, 1 True Type Schriftart
Barcode	1 D 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 2 D Barcode PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code
Schrift-/ Barcode-Rotation	0°, 90°, 180°, 270°
Programmiersprachen	TSPL2, TPLE, TPLZ, TPLD
Materialtyp	Endlos, vorgestanzt, leporello-gefaltet, schwarze Markierung auf Träger & Etikett
Materialaufwicklung	Etikett außen gewickelt
Materialbreite	20 ~ 112 mm (0,79" ~ 4,41")
Materialdicke	0,06 ~ 0,19 mm (2,36 ~ 7,48 mil)
Durchmesser Materialkern	25,4 ~ 76,2 mm (1" ~ 3")
Etikettenlänge	10 ~ 999 mm (0,39" ~ 39,3")
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 B, CE Klasse B, C-Tick, BSMI, CCC, UL, CUL, TÜV/GS
Zubehör	● BarTender Etikettensoftware CD ● Schnellstart-Anleitung ● Universalnetzteil ● Paralleles Datenkabel und Netzkabel ● Musterrolle Etikettenmaterial ● Etikettenspindel, 2 x Fixieretikett und 2 x Kernadapter 38,1mm (1,5")
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	● Echtzeituhr ● Summer
Optional ab Händler	● Frontplatteneinheit für Abziehetiketten ● Speicherkarte (2, 4, 6 oder 8 MB) ● Guillotine Schneidmesser ● interner Ethernet / wireless LAN Adapter
Bedieneroption	● Tastatur mit Display (KU-007plus und KP-200) ● Externer LAN Adapter ● externe Rollenaufnahme (214 mm Außendurchmesser mit 1" oder 3" Kern) ● Kontakt CCD Barcode-Scanner ● Long Range Linear Image Barcode-Scanner ● wiederaufladbarer Batteriesatz

