

DER AM BESTEN BEWERTETE THERMODIREKT-DRUCKER DER DESKTOPKLASSE

TSC
Connecting Your Thermal Printing Needs.™

TDP-245 PLUS THERMODIREKT-DESKTOP-ÉTIKETTENDRUCKER

Ausgestattet mit der bekannten Strapazierfähigkeit und Zuverlässigkeit der TSC Produkte ist der TDP-245 Plus ein verbessertes Modell des vielseitigsten, anwenderfreundlichsten Desktop-Etikettendruckers TDP-245. Mit erweiterter Elektronik bietet der TDP-245 Plus eine Standard Speicherkapazität von 4 MB FLASH-Speicher und 8 MB SDRAM. Mit einem SD Speicherkartenplatz können Sie den FLASH Speicherplatz auf 4 GB erweitern. Der Drucker ist mit einem 32 bit Mikroprozessor ausgestattet für schnelle Etikettenverarbeitung und Durchsatz, mit Druckgeschwindigkeiten von bis zu 127 mm pro Sekunde bei einer Auflösung von 203 dpi.

Der TDP-245 Plus 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.

TSC liefert die TDP-245 Plus Serie jetzt mit TSPL-EZ® Firmware. TSPL-EZ® bietet beispiellosen Bedienkomfort durch Unterstützung von drei unterschiedlichen Programmiersprachen inklusive der TSC Programmiersprache, TPLE (Translation Printer Language Eltron®) und TPLZ (Translation Printer Language Zebra®). TSPL-EZ® bietet skalierbare True Type Schriften unter Verwendung des Montotype® Schriftsatzes, die sonst nur bei teureren Druckern auf dem Markt typisch sind.

Mit der umfangreichen Ausstattung und der einfachen Bedienung wird das Drucken von Barcode-Etiketten zu einer leichten Aufgabe!



Value • Performance • Support

TDP-245 PLUS

DESKTOP DIRECT THERMAL BAR CODE PRINTER



SPECIFICATIONS

Printer Model	TDP-245 Plus
Resolution	203 DPI
Printing method	Direct Thermal
Print speed	2, 3, 4, 5 ips 2, 3 ips selectable with peel function
Max. print width	108 mm (4.25")
Max. print length	2,286 mm (90")
Enclosure	Double-walled plastic
Physical dimension	240 mm (L) x 200 mm (W) x 164 mm (H) 9.45" (L) x 7.87" (W) x 6.46" (H)
Label roll capacity	127 mm (5") OD
Processor	32-bit RISC CPU
Memory	<ul style="list-style-type: none"> • 4 MB FLASH memory • 8 MB SDRAM • SD card slot for memory expansion
Interface	<ul style="list-style-type: none"> • RS-232 (max. 115,200 bps) • Centronics • USB 2.0 (full speed mode)
Power	AC input: 100-240V universal switching power supply DC output: 24V 3.75A (external adapter)
Operation switch, button	One power switch & feed button
Sensors	<ul style="list-style-type: none"> • Gap transmissive sensor • Moveable black mark reflective sensor • Head open sensor
Internal font	8 alpha-numeric bitmap fonts One Monotype® Imaging CG Triumvirate Bold Condensed scalable font
Bar code	1D bar code Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subset A, B, C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2 (5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China Post 2D bar code PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code
Font & barcode rotation	0, 90, 180, 270 degrees
Printer language	TSPL-EZ™
Media type	Continuous, die-cut, black mark, fan-fold, notch
Media wound type	Outside wound
Media width	20~112 mm (0.78"~4.4")
Media thickness	0.06~0.19 mm (2.3~7.4 mil), max. 150 g/m²
Media core diameter	25.4~76.2 mm (1"~3")
Label length	10~2,286 mm (0.39"~90")
Environment condition	Operation: 5~40°C (41~104°F), 25~85% non-condensing Storage: -40~60°C (-40~140°F), 10~90% non-condensing
Safety regulation	FCC Class B, CE Class B, C-Tick Class B, UL, CUL, TÜV/Safety, CCC
Accessories	<ul style="list-style-type: none"> • Windows labeling software CD disk • Quick start guide • USB cable • External universal switching power supply • Power cord • Label spindle, fixing tab x 2, 1.5" core adapter x 2
Limited warranty	<ul style="list-style-type: none"> • Printer: 2 years • Print head: 1 million inches (25 km) or 12 months which comes first since delivery from TSC • Platen: 50 km
Factory option	<ul style="list-style-type: none"> • Real time clock • Main board integrated with internal Ethernet • Peel off module assembly • Guillotine cutter
Dealer option	Full cut: Paper thickness: 0.06~0.19 mm, 500,000 cuts Partial cut: Paper thickness: 0.06~0.12 mm, 500,000 cuts Paper thickness: 0.19 mm, 200,000 cuts <ul style="list-style-type: none"> • Internal Ethernet print server module
User option	<ul style="list-style-type: none"> • Keyboard display unit (KU-007 Plus and KP-200 Plus) • External Ethernet print server • External roll mount, media OD. 214 mm (8.4") with 1" or 3" core • 3" core label spindle • Long range linear imaging bar code scanner (HCS-200)

