

DESKTOP-THERMODIREKTDRUCKER TDP 245 PLUS



LEISTUNGSMERKMALE

Speicher: 2MB Flash, 8MB DRAM
Druckgeschwindigkeit bis zu 127 mm/s
Auflösung 203 dpi (8 dots/mm)
Benutzerfreundliches Design
Frei verschiebbare GAP- und Black-Mark-Sensoren
Zwei Jahre Garantie

OPTIONEN

Echtzeituhr
Peel-Sensor
Cutter
Batteriepack
externe Tastatur
Speicher auf 4 GB aufrüstbar
externe Ethernetkarte

Ausgestattet mit der bekannten Strapazierfähigkeit und Zuverlässigkeit der TSC Produkte ist der TDP-245 Plus ein verbessertes Modell des vielseitigen, anwenderfreundlichen Desktop-Etikettendrucker TDP-245. Mit erweiterter Elektronik bietet der TDP-245 Plus eine Standard Speicherkapazität von 2 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/s 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 Sie die Etiketten in den Drucker. Der Standardsensor am Blatt-anfang 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 Monotype® 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.



TDP 245 PLUS

TECHNISCHE DATEN

Drucker

Druckverfahren Thermodirektdruck

Mechanische Eigenschaften

Auflösung 203 dpi (8 dots/mm)
Druckbreite 108 mm
Drucklänge 2 286 mm
Druckgeschwindigkeit 50 mm/s, 76 mm/s, 102 mm/s, 127 mm/s; 50 mm/s, 76 mm/s mit Peelerfunktion
Kapazität Etikettenrollen mit bis zu 127 mm Außendurchmesser

Gehäuse

Abmessungen (LxBxH) 240 mm x 200 mm x 164 mm
Material Doppelwandiges Plastikgehäuse
Bedienelemente Ein-/Aus-Schalter, Taste Vorlauf, Anzeige-LED (dreifarbig)

Hardware

Prozessor 32-bit RISC CPU
Sensoren Sensor für lichtdurchlässige Medien (Gap-Sensor), frei verschiebbarer Sensor für reflektierende Medien (Black-Mark-Sensor), Gehäuse offen
Speicher Flash ROM (2 MB), DRAM (8 MB), Steckplatz für eine SD-Karte
Schnittstellen RS232 (maximale Baudrate 115.200 bps), Centronics, USB 2.0
Stromversorgung 100-240 V, externes Universalsteckernetzteil

Firmware

Schriftarten Acht Bitmap-Schriftarten, 1 Monotype® maging CGTriumvirate Bold Condensed skalierbare Schrift
Positionierung 0°, 90°, 180°, 270°
Barcodes Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 subsets A,B,C, Codabar, Interleave 2/5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2(5)-Add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET
2D-Barcodes PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code
Programmiersprachen TSPL-EZ®

Druckmedien

Papier
Typ Etiketten (endlos, gestanzt, leporellogefaltet mit Führung)
Breite 20 - 112 mm
Wicklung Außengewickelt
Länge 10 - 2 286 mm
Stärke 0,06 - 0,19 mm, max 150 g/m²
Rollendurchmesser 127 mm
Kerndurchmesser 25,4 mm - 76,2 mm

Umweltbedingungen

Betrieb 5°C - 40°C, 25 - 85% nicht kondensierend
Lager -40°C - 60°C, 10 - 90% nicht kondensierend

Sicherheit

FCC Klasse B, CE Klasse B, CCC, UL, CUL, TÜV/GS, C-Tick Class B

Zubehör

BarTender Ultra Light Etikettendrucksoftware
Schnellstart-Anleitung
USB-Kabel
Externes Netzteil
Anschlusskabel
Kernadapter

Optionen

Echtzeituhr
Hauptplatine mit integriertem internen Ethernetanschluss
Spendeeinheit
Guillotine Schneidmesser: Vollschnitt - Materialdicke 0,06 - 0,19 mm, 500 000 Schnitte,
Teilschnitt - Materialdicke 0,06 - 0,12 mm, 500 000 Schnitte,
Materialdicke 0,19 mm, 200 000 Schnitte
Internes Ethernet Druckservermodul
Tastatur mit Display (KU-007 Plus und KP-200)
Externer Ethernet Druckserver
Externer wireless (802.11b/g) Druckserver
Externe Rollenaufnahme (124 mm Außendurchmesser mit 25,4 mm oder
76,2 mm Kern
76,2 mm Etikettenrolle

Garantie

Drucker 2 Jahre
Druckkopf 25 km oder 12 Monate
Andruckrolle 50 km

VIDEOS UND BILDER

FINDEN SIE IM INTERNET UNTER:

[HTTP://WWW.ETITECH.DE/TDP245PLUS.HTML](http://www.etitech.de/TDP245PLUS.HTML)

