

DER PERFEKTE DRUCKER!



INTER-TAG Tel. +49 911 923 60 530 - Email: office@intertag-germany.de - WEB: www.intertag-germany.de

TTP-245C SERIE THERMOTRANSFER-DESKTOP-ETIKETTENDRUCKER

Die Thermotransfer-Desktop-Etikettendrucker der TSC® TTP-245C Serie bieten auf kleiner Standfläche bekannt hohe Leistung und günstigen Preis, wie es TSC® Kunden erwarten.

Die TTP-245C Serie ist nach höchsten Standards für Haltbarkeit und Zuverlässigkeit gebaut und bietet - verglichen mit jedem anderen Drucker - den besten Wert. Er ist die perfekte Wahl, wenn Sie einen platzsparenden Drucker für 102 mm breite Etiketten, Aufkleber oder Belegetiketten benötigen.

Der TTP-245C bietet eine schnelle Druckgeschwindigkeit von bis zu 152 mm pro Sekunde (6 ips) für Ihre Druckanwendungen mit geringen bis mittleren Stückzahlen. Und mit seinem 200 MHz 32-bit Mikroprozessor erhöht er die Produktivität durch schnellen Etikettenausstoß und ohne Verzögerungen zwischen den einzelnen Etiketten, selbst wenn Sie die Vorteile der internen skalierbaren True Type Schriften nutzen. Mit einem internen Standard Ethernetanschluss kann der Drucker einfach in jede Anwendung integriert werden.

Das bedienerfreundliche Design bietet eine einfache Folien- und Bandaufnahme. Und mit der geringen Standfläche passt die TTP-245C Serie perfekt - selbst auf einen beengten Arbeitsplatz

Druckermerkmale:

- ▶ Perfekte Größe – platzsparendes Design
- ▶ Schneller 200 MHz Prozessor

- ▶ Standard 4 MB FLASH Speicher, 8 MB SDRAM und ein SD Speicherkartenplatz für Speichererweiterung auf 4 GB
- ▶ Hochwertiges doppelwandiges Klappdesign
- ▶ Einfaches Einlegen von Druckfolie
- ▶ Einfaches Einlegen von Etikettenmaterial
- ▶ Haltbarkeit und Zuverlässigkeit
- ▶ Standard Ethernet, USB 2.0, serielle- und parallele Schnittstellen
- ▶ Leistungsfähige Firmware: TSPL-EZ®, Dateimanager, Basic Programmierung, Einzelplatz programmierbar
- ▶ 2 Jahre Garantie

Bestens geeignet für jeden Industriezweig und eine Vielzahl von Anwendungen, sind die zuverlässigen TTP-245C Drucker eine sichere Investition und immer die perfekte Wahl. Mit Standardmerkmalen, die die Flexibilität steigern, wie z. B. verstellbaren Sensoren, interner Ethernetkarte, USB 2.0 ist der TTP-245C ideal für vielfältige Einsatzzwecke.

Auf der Basis des TTP-245C können Sie auch den TTP-343C oder den TTP-244CE wählen. Der TTP-343C mit gestochen scharfer 300 dpi Auflösung ist ideal für 2-D Barcodes, kleine Schriften und komplexe Grafiken. Und der TTP-244CE, das Basismodell zu noch günstigerem Preis als der TTP-245C, bietet mit 4 ips Druckgeschwindigkeit und Standard USB 2.0 Schnittstelle die gebräuchlichsten Barcode-Auszeichnungsmerkmale.



Value . Performance . Support

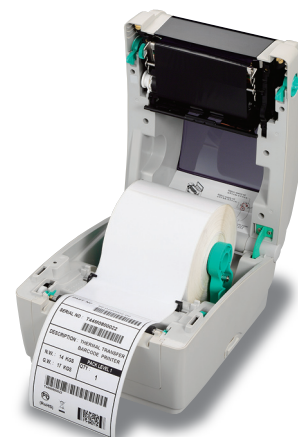
TTP-245C . TTP-343C . TTP-244CE

THERMOTRANSFER-DESKTOP-ETIKETTENDRUCKER



SPEZIFIKATION

| Druckermodell | TTP-245C | TTP-343C | TTP-244CE |
|----------------------------|---|---------------------------|--|
| Auflösung | 203 DPI | 300 DPI | 203 DPI |
| Druckverfahren | Thermotransfer & Thermodirekt | | |
| Druckgeschwindigkeit | bis zu 152,4 mm/s (6 ips) | bis zu 101,6 mm/s (4 ips) | bis zu 101,6 mm/s (4 ips) |
| Maximale Druckbreite | 108 mm (4,25") | 106 mm (4,17") | 108 mm (4,25") |
| Maximale Drucklänge | 2.286 mm (90") | 1.016 mm (40") | 2.286 mm (90") |
| Gehäuse | doppelwandiger Kunststoff | | |
| Maße | 258 mm (L) x 202 mm (B) x 173 mm (H) 10,16" (L) x 7,95" (B) x 6,82" (H) | | |
| Etikettenrollen | 127 mm (5") Außendurchmesser | | |
| Folien | 110 Meter ; 55 mm bis 110 mm (2,16" bis 4,33") , Kern 12,7 mm (0,5") | | |
| Folienbreite | 40 mm ~ 110 mm (1,57" ~ 4.33") | | |
| Prozessor | 32-bit RISC CPU | | |
| Speicher | <ul style="list-style-type: none"> • 4 MB FLASH Speicher • 8 MB SDRAM • SD Speicherkartenplatz für Speichererweiterung | | <ul style="list-style-type: none"> • 4 MB FLASH Speicher • 8 MB SDRAM |
| Schnittstellen | <ul style="list-style-type: none"> • RS-232 C • Centronics • USB 2.0 (full speed mode) • Interne Ethernetkarte | | <ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 (full speed mode) |
| Leistung | Externes Universalnetzteil | | |
| Bedienschalter | <ul style="list-style-type: none"> • 1 Netzschalter • 1 Vorschubtaste • 1 LED (3 Farben: grün, bernsteinfarben & rot) | | |
| Sensoren | <ul style="list-style-type: none"> • Transmissiver Sensor für Etikettenlücke • Sensor für reflektierende Markierungen (Position verstellbar) • Druckkopf geöffnet • Folienende | | |
| Interne Schriftarten | <ul style="list-style-type: none"> • 8 alphanumerische Bitmap Schriften • 1 Monotype® Imaging CG Triumvirate Bold Condensed skalierbare Schrift • Vorinstallierte Monotype® True Type Schriften | | |
| Barcode | 1 D Barcode Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 Zeichensatz A, B, C, Codabar, Interleaved 2/5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2(5) Stanzzusatz, MSI, PLESSEY, POSTNET, Logmars, Code 11, GS1 DataBar 2 D Barcode PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code, Aztech | | |
| Schrift-/ Barcode-Rotation | 0°, 90°, 180°, 270° | | |
| Programmiersprachen | TSPL-EZ® | | |
| Materialtyp | <ul style="list-style-type: none"> • Endlos, vorgestanzt, Karton und leporello-gefaltet • Linerless (nur Thermodirekt) | | <ul style="list-style-type: none"> • Endlos, vorgestanzt, Karton und leporello-gefaltet |
| Materialaufwicklung | Etikett außen gewickelt | | |
| Materialbreite | 20~112 mm (0,79"~ 4,4") | | |
| Materialdicke | 0,06~0,19 mm (2,3~7,4 mil) | | |
| Durchmesser Materialkern | 25,4 (1") & 38,1 mm (1,5"), 20 mm Materialbreite unterstützt nur 1" Kern | | |
| Umgebungsbedingungen | Betrieb: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F), 25 ~ 85% nicht kondensierend Lagerung: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F), 10 ~ 90% nicht kondensierend | | |
| Sicherheitsvorschriften | FCC Klasse B, CE Klasse B, C-Tick Klasse B, UL, CUL, TUV/Safety, CCC | | |
| Zubehör | <ul style="list-style-type: none"> • BarTender UltraLite Etikettensoftware / Treiber CD • Schnellstart-Anleitung • USB Kabel • externes Universalnetzteil • Netzkabel | | |
| Optional ab Werk | <ul style="list-style-type: none"> • Echtzeituhr | | N/A |
| Optional ab Händler | <ul style="list-style-type: none"> • Spendemodul • Guillotineschneidmesser | | N/A |
| Bedieneroption | <ul style="list-style-type: none"> • Tastatur mit Display (KU-007 Plus und KP-200 Plus) • Long Range Linear Image Barcode-Scanner (HCS-200) • Externe Materialaufnahme mit 3" Etikettenspindel | | <ul style="list-style-type: none"> • Externe Materialaufnahme mit 3 " Etikettenspindel |



Tel. +49 911 923 60 530 - Email: office@intertag-germany.de - WEB: www.intertag-germany.de