

Leistungsstark für Etikettenbreiten bis zu 112 mm

Spezifikationen

Druckmodus	Thermotransfer oder Thermodirekt
Auflösung	200 dpi (8 Punkte/mm)
Max. Druckbreite	108 mm
Max. Drucklänge	25'400 mm
Druckgeschwindigkeit	51 - 152 mm/sek. , schrittweise
Arbeitsspeicher	128 MB Flash, 64 MB SDRAM
Programmiersprache	TSPL-EZ™ (kompatibel mit EPL, ZPL, ZPL II)
TFT-Display	2.3 Zoll, Farb – Touchdisplay
Sensoren	Durchstrahlend (Transmission) Reflektierend (Reflexion)

Schriften

8 alphanumerische Bitmap-Schriften
 Monotype Imaging® True Type Schrift Zeichensatz mit einer skalierbaren
 CG Triumvirate Bold Condensed Schrift

Barcodes

Eindimensionale Barcodes

Code 11, Code 39 (mit Prüfziffer), Code 49, Code 93, Code 128UCC, Code 128 mit Subsets A/B/C, EAN/GS1-128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Plessey, Postnet, 2/5 Interleaved (mit Prüfziffer), LOGMARS, MSI (mit Prüfziffer), Planet Code, ChinaPOST, ITF-14, TELEPEN, TELEPENN, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, weitere auf Anfrage

Zweidimensionale Codes

GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF-417, QR-Code, Micro PDF-417, weitere auf Anfrage

Mediengrößen

Medienbreite	20 mm bis 112 mm
Etiketten-Länge minimal	Tear: 10 mm, Peel: 25 mm, Cutter: 25 mm
Etiketten-Abstand	2 bis 4 mm, Ideal 3 mm
Positionsmarke	Länge: min. 2 mm, Breite: min 8 mm
Positionsstanzung	Länge: min. 2 mm, Breite: min. 8 mm
Materialstärke	0.06 bis 0.19 mm
Medienarten	Endlos, Etikette, Folien mit Positionsmarke bedruckt oder gestanzt
Rollendurchmesser	Bei d 25 oder 38 mm = D 127 mm
Abrollung	Schnellspannvorrichtung



Zuverlässig und schnell bedrucken die langlebigen Multitalente Etiketten, Schilder und Belege mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 152 mm pro Sekunde. Die Modelle sind sehr bedienerfreundlich. Etiketten- und Transferfolienrollen lassen sich leicht wechseln. Die TC200-Serie ist in vier Modellen verfügbar und bietet für jede Anforderung und jedes Budget die passende Lösung.

Vorteile

- _ Kompakte Abmessung
- _ Platzsparende Konstruktion
- _ Thermotransfer- oder Thermodirektdruck
- _ Leichte Materialbefüllung
- _ Farbiges 2.3 Zoll TFT-Display (nur für TC210 und TC310)
- _ Schnelle Datenaufbereitung dank 32-Bit Dual-Prozessor
- _ Haltbarkeit und Zuverlässigkeit
- _ Hochwertiges Klappdesign
- _ 2 Jahre Garantie

Thermotransferdrucker

TSC TC210-Serie

203 dpi

Farbbänder

Breite	40 - 110 mm
Rollenangabe	Kern: 12.5 mm / D: 40 mm / Länge: 110 m
Abwicklung	Beschichtung aussen (Inkside OUT)

Schnittstellen

USB 2.0, LAN, Seriell RS-232, USB-Host
Optional: WLAN-Schnittstellenkarte (ab Werk), Ext. Bluetooth-Modul

Drucker-Dimensionen

Tiefe	259.3 mm
Breite	203.0 mm
Höhe	191.5 mm
Gewicht	2.3 kg
Gehäuse	Kunststoffgehäuse klappbar

Anschluss

Externes Universal-Schaltnetzteil
100 bis 240 VAC; 50 bis 60 Hz

Umgebung

Betrieb	5 - 40 °C, 20 - 85 % Feuchtigkeit
Lagerung	- 40 - 60 °C, 5 - 85 % Feuchtigkeit

Optionen

- _ Spendemodul
 - _ Passiv, ohne Liner-Aufwicklung
- _ Schneidevorrichtung (Cutter) Guillotine
- _ KP-200 Plus
 - Tastatur mit Display