

Thermodirekt-Etikettendrucker **OS-204DT**
Thermotransfer-Etikettendrucker **OS-214TT**



- ▶ Kompaktes Design
- ▶ Einfache Bedienung
- ▶ Kostengünstig
- ▶ Vielfältige Optionen

OS-204DT
OS-214TT

OS-204DT Thermodirekt-Etikettendrucker

OS-214TT Thermotransfer-Etikettendrucker



Anwendungen

Ausgezeichnet für Handel, Logistik und Industrie. Daten: Thermotransfer- (OS-214) und Thermodirekt-Druck (OS-204). Barcode-Druck (auch 2D-Codes) auf bis zu 104 mm breite Etiketten mit paralleler und serieller Schnittstelle. Alle üblichen Barcodes werden unterstützt.

Vorteile

Robust und zuverlässig, einfache Handhabung und Wartung, größte Flexibilität und vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten mit unterschiedlichen Schrift-Fonts. Einfache Anbindung durch mitgelieferte Windowstreiber. Firmwareupdates per download möglich. Ihre Vorteil: erstaunlich günstiges Preis-/Leistungsverhältnis.

Druckdaten

Druckart: **OS-204DT:** Thermodirekt
OS-214TT: Thermotransfer und Thermodirekt

Druckgeschwindigkeit:
OS-204DT: 51 mm/s
OS-214TT: 76 mm/s

Druckauflösung: 203 dpi (8 dots/mm)
Druckbreite: 25–104 mm
Drucklänge: 10–1.134 mm

Druckmedien

Medienverlauf: linksbündig
Medienbreite: 25 mm bis 110 mm
Medienlänge: 10 mm bis 838 mm
Medienstärke: 63,5 µm bis 254 µm (Cutmodus bis max. 130 µm)

Rollendurchmesser: 109 mm
Rollenkern: 25 mm (40 mm mit Kernadapter)
Sensoren: Reflexsensor: 8 mm ab dem linken Rand, nicht verstellbar

Nur OS-214TT:

Transferbandbreite: 25,4–108 mm; Aussenwicklung
Transferbandlänge: 109 m
Rollenkern: 12,5 mm

Barcodes

Typen: Code 39, Extended code, Code 93, Code 128 UCC, Code 128 (subsets A, B, C), Codabar, Interleaved 2/5, EAN 8 2&5 add-on, EAN 13, EAN 128, UPC, UPC-A, UPC-E, UPC 2 & 5 add-on, POSTNET, German POST, Matrix 25

2D-Codes: Maxicode, PDF-417
Druckrichtung: 0°, 90°, 180°, 270°

Schriften

Schriftarten: 5 alphanumerische Schriftarten von 1, 25–6 mm, 24-fach skalierbar
Codepages: PC-850
Druckrichtung: 0°, 90°, 180°, 270°
Grafikformate: PCX, BMP, Hex, IMG

Software Steuerung

Schnittstellen: RS-232 C (seriell), Centronics (parallel)
Speicher: 512 K standard, 512 K erweiterbar
Windowstreiber: Windows 95/98, Windows NT, Windows 2000, erhältlich unter www.checkpointssysteme.de

Weitere Merkmale

Optionen: Schneidmesser, Einzelspendevorrichtung, externes Keyboard, externer Abwickler, Speichererweiterung (Flash und RAM)

Stromversorgung: 240 V/120 V, 50/60 Hz
Abmessungen (H x B x T): 153 x 186 x 278 mm

Gewicht: 1,9 kg
Prüfzeichen: CE, UL, CUL, FCC Klasse B
Temperaturbereich: 4 °C bis 38 °C
Luftfeuchtigkeit: 10 %–90 % rel. Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.