

Technische Daten des SLK-TL 100 Frontdruckers

Druck

Thermo-Direktdruck / Druck 72 mm breit (512 Dots / Zeile) /
Auflösung 180 DPI

Papier

Thermopapier / Breite 80 mm / Stärke 0,065 bis 0,09 mm
Breite maximal 80 mm ø, Kern ø 12,5 mm, +- 0,5 mm
Bonrollenwechsel von oben binnen Sekunden

Zuverlässigkeit

Thermoleiste 160 Kilometer

Zuverlässigkeitstest (MCBF)

60.000.000 Zeilen

Zuverlässigkeit Bon-Cutter

1.500.000 Schnitte

Geschwindigkeit

160 Millimeter / Sekunde

Sensoren

Papierende, Deckel offen, wenig Papier

Schnittstellen

USB, Seriell

Emulation

ESC/POS Kommando kompatibel

Zeichensatz

95 alphanumerisch, 128 grafisch, 14 international

Barcode-Druck

1D: Code11, Code39, Code93, Codebar, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13,
Code128 mit Subsets A/B/C, Interleaved 2-of-5

2D: PDF417, QR-Code, DATA MATRIX

Treiber

Windows Driver (2012, 8, 7, 2008, VISTA, 2003, XP, 32bit & 64bit), Windows CE & Mobile
Driver & SDK(CE 4.2 ~, Mobile 5.0 ~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS
Driver, iOS SDK, Android(2.1 ~) SDK, Windows SDK

Konfiguration

Mittels universellem PC-Tool, Baud-Rate und Buzzer per Taste einstellbar



Kassenschublade

Port 1x / 24V, 1A max.

Farben

schwarz oder weiß, jeweils Klavierlack

Besonderheiten

Frontdrucker

Spannungsversorgung

100-240 V AC 50/60 Hz bis 24 V DC / 1,75 A

Temperatur

Betrieb: Von 0 bis 45 Grad C / Lager: Von -20 bis 60 Grad C

Maße

130 mm (B) x 165 mm (T) x 111 mm (H)

Gewicht

0,6 Kilogramm