

DE

MetoPrintEasy

Thermodirektdruck



Hauptmerkmale

- Bedienerfreundliches, doppelwandiges Klappdesign
- Druckgeschwindigkeit bis zu 152,4 mm pro Sekunde (6“)
- 64 MB SDRAM und 128 MB Flash Speicher
- Leichte Materialaufnahme
- USB 2.0 Highspeed Modus und weitere Anschlüsse
- Vielseitige TSPL-EZD Firmware emuliert die Druckersprachen Eltron®, Zebra® und Datamax „Out of the box“
- 2 Jahre Garantie
- Qualifiziert nach ENERGY STAR®
- Betrieb als Stand-Alone-Drucker möglich

Die Meto-Print-Komponenten – Drucker, Vorlagen und Etiketten – sind optimal aufeinander abgestimmt und werden durch ein umfassendes Service-Konzept für den Handel ergänzt.

Anwendungsgebiete

- Einzelhandel
- Point of Sale (POS)
- Kennzeichnung von Produkten
- Inventur- und Bestandskontrolle
- Belegdruck
- Etikettierungen im Gesundheitsbereich
- Logistik



Technische Daten

Artikelnummer	30000885
Auflösung in dpi	203
Druckverfahren	Thermodirekt
Maximale Druckgeschwindigkeit	152,4 mm/s (6")
Maximale Druckbreite	108 mm (4,25")
Maximale Drucklänge	25.400 mm (1000")
Gehäuse	Doppelwandiges Klappdesign aus Kunststoff
Maße	172 mm (B) x 165 mm (H) x 195 mm (T)
Gewicht	1,5 kg
Etikettenrollen	127 mm (5") Außendurchmesser
Prozessor	32-bit RISC CPU
Speicher	128 MB Flash Speicher / 64 MB SDRAM Speicher
Schnittstellen	RS-232 / USB 2.0 / Ethernet 10/100 Mbps / USB-Host
RTC (Real-Time-Clock)	Echtzeituhr
Batterie für RTC Funktion	CR2032 (3V) Lithium
Externes Universal-Schaltnetzteil	Eingang: AC 100–240V, 50–60Hz / Ausgang: DC 24V, 2,5A, 60W
Bedientasten, LED	1 Netzschalter, 1 Feed Button & 1 LED Panel (3 Farben: Grün, Orange, Rot)
Sensoren	Transmissiver Sensor für Etikettenlücken (Gap) / Justierbarer Sensor für reflektierende Markierung (Black Mark) / Druckkopf geöffnet
Interne Schriftarten	8 alphanumerische Bitmap-Schriften / Monotype Imaging® True Type Schrift Zeichensatz mit einer skalierbaren CG Triumvirate Bold Condensed Schrift
Barcode (1D Barcode)	Code 128-Subsets A.B.C, Code 128 UCC, EAN 128, Interleaved 2 of 5, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, Codabar, POSTNET, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2(5) Ziffern, MSI, PLESSEY, China Post, ITF14, EAN14, Code 11, TELPEN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS
Barcode (2D Barcode)	Codablock F-Modus, DataMatrix, Maxicode, PDF-417, Aztec, MicroPDF417, QR-Code, RSS-Barcode (GS1 DataBar)
Schrift-/Barcode-Rotation	0°, 90°, 180°, 270°
Druckersprache(n)	TSPL-EZD (kompatibel mit EPL, ZPL, ZPL II, DPL)
Druckvorlagen (Templates)	Maximal eine Druckvorlage (Template) nutzbar
Materialtyp	Endlos, schwarze Markierung, leporello-gefaltet, Kerbe (außengewickelt)
Materialbreite	19 ~ 114 mm (0,7" ~ 4,5")
Materialdicke	0,055 ~ 0,19 mm (2,16 ~ 7,48 mil)
Durchmesser Materialkern	25,4 ~ 38 mm (1" ~ 1,5")
Etikettenlänge	10 ~ 25.450 mm (0,39" ~ 1.000")
Garantie	Drucker: 2 Jahre / Druckkopf: 12 Monate oder 25 km, je nachdem was zuerst eintritt / Gegendruckwalze: 12 Monate oder 50 km, je nachdem was zuerst eintritt
Zulassungen & Zertifizierungen	CE Class B, TÜV / Safety, ENERGY STAR®
Umweltschutz-zulassungen/-auflagen	entspricht RoHS, WEEE