

Epson TM m30III - Belegdrucker - Thermozeile - Rolle (7,95 cm)

203 x 203 dpi - bis zu 300 mm/Sek. - USB 2.0-Host - USB - USB-C - LAN
- Wi-Fi(ac) - Bluetooth 5.0 - Cutter

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Drucker |
| Hersteller | Epson |
| Hersteller Art. Nr. | C31CK50151 |
| EAN/UPC | 8715946703954 |



Beschreibung

Mit seinem eleganten und ultrakompakten Design und einer Vielzahl an erweiterten Funktionen ist der TM-m30III eine perfekte Kombination aus Mobilität, Konnektivität, Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit. Er bietet kostengünstiges und zuverlässiges Drucken von Bons in jeder Umgebung, in der wenig Platz zur Verfügung steht, und wurde entwickelt, um die Anforderungen einer Vielzahl von wachsenden Unternehmen zu erfüllen.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Epson TM m30III - Belegdrucker - s/w - Thermozeile |
| Druckertyp | Belegdrucker - Thermozeile - s/w |
| Gewicht | 1.3 kg |
| Max. Mediengröße | Rolle (7,95 cm) |
| Minimale Mediengröße (Angepasst) | 58 mm |
| Max. Mediengröße (angepasst) | 80 mm |
| Druckgeschwindigkeit | Bis zu 300 mm/Sek - max. Geschwindigkeit |
| Max. Auflösung (S/W) | 203 x 203 dpi |
| Max. Auflösung Klasse (S/W) | 203 x 203 dpi |
| Cutter | Ja |
| Schnittstelle | USB 2.0-Host, USB, USB-C, LAN, Wi-Fi(ac), Bluetooth 5.0 |
| Barcodes | UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-13, EAN/JAN-8, Code 39, Code 93, Code 128, ITF, Codabar, NW-7, GS1-128, GS1 DataBar, Code 128 Auto, PDF417, QR-Code, MaxiCode, Data Matrix, Aztec-Code, Composite |
| Medientyp | Thermopapier |
| Schriftarten | Font A (12x24), Font B (10x24), Font C (9x17), Kanji Font A (24x24), Kanji Font B (20x24), Kanji Font B: 16 x 16, Font B (9x24) |
| Funktionen | Voller / partieller Cutter, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle |
| Netzwerk | Druckserver |
| Stromversorgung | AC 100-230 V |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 12.7 cm x 12.8 cm x 12.9 cm |

Ausführliche Details

| | |
|-------------------------------------|---|
| | Allgemein |
| Druckertyp | Belegdrucker - Thermozeile - monochrom |
| | Drucker |
| Druckgeschwindigkeit | Bis zu 300 mm/Sek - max. Geschwindigkeit |
| Anschlussstechnik | Kabellos |
| Schnittstelle | USB 2.0-Host, USB, USB-C, LAN, Wi-Fi(ac), Bluetooth 5.0 |
| Max. Auflösung (S/W) | 203 x 203 dpi |
| Max. Auflösung Klasse (S/W) | 203 x 203 dpi |
| Schriftarten | Font A (12x24), Font B (10x24), Font C (9x17), Kanji Font A (24x24), Kanji Font B (20x24), Kanji Font B: 16 x 16, Font B (9x24) |
| Zeichengrößen (mm) | 1.25 x 3 mm, 1.13 x 3 mm, 0.88 x 2.13 mm, 0.88 x 3 mm, 3 x 3 mm, 2.26 x 3 mm, 2 x 2 mm |
| Spalten | 48, 35, 42, 32 |
| Funktionen | Voller / partieller Cutter, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle |
| Auto-Cutter | Ja |
| Barcodes | UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-13, EAN/JAN-8, Code 39, Code 93, Code 128, ITF, Codabar, NW-7, GS1-128, GS1 DataBar, Code 128 Auto, PDF417, QR-Code, MaxiCode, Data Matrix, Aztec-Code, Composite |
| | Medienhandhabung |
| Medientyp | Thermopapier |
| Max. Mediengröße | Rolle (7,95 cm) |
| Minimale Mediengröße (Angepasst) | 58 mm |
| Max. Mediengröße (angepasst) | 80 mm |
| Mediengrößen | Rolle (7,95 cm), Rolle (5,75 cm) |
| Zulässige Medienstärke | 0.048 mm - 0.08 mm |
| Maximaler äußerer Rollendurchmesser | 83 mm |
| Rollenkerndurchmesser | 18 mm |
| Vorlageneinzug für Medien | 1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (7,95 cm) |
| | Netzwerk |
| Netzwerk | Druckserver |
| Sicherheitsprotokolle & Merkmale | WPA-PSK, AES, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise, WPA3-SAE |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Verbindungen | 1 x USB - 4-poliger USB Typ B 1 x USB 2.0-Host - 4-polig USB Typ A 1 x LAN - RJ-45 1 x USB-C |
| | Verschiedenes |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Zubehör im Lieferumfang | Papierwalzen-Abstandhalter |
| Enthaltene Medien | 1 Thermorollenpapier |
| MTBF | 360,000 Stunden |
| Leistungsmerkmale | LED-Anzeige, antibakteriell |
| Kennzeichnung | IPX2 |
| | Stromversorgung |
| Stromversorgungsgerät | Netzteil - extern |
| Erforderliche Netzspannung | AC 100-230 V |
| Nötige Frequenz | 50/60 Hz |
| Erforderlicher elektrischer Strom | 1.8 A |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 30.6 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 1.4 Watt |
| | Software / Systemanforderungen |
| Software inbegriffen | TM Utility |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | 5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 45 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 90% RH |
| Schallemission (Betrieb) | 53 dB |
| | Abmessungen und Gewicht |
| Breite | 12.7 cm |
| Tiefe | 12.8 cm |
| Höhe | 12.9 cm |
| Gewicht | 1.3 kg |
| | Abmessungen & Gewicht (Transport) |
| Breite (Versand) | 21 cm |
| Tiefe (Versand) | 24 cm |
| Höhe (Versand) | 21 cm |
| Gewicht (Versand) | 2.39 kg |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.