

Epson TM-T88VII (112)



Artikel	131299
Herstellernummer	C31CJ57112
EAN	8715946697093
Epson	

Hohe Leistung und Zuverlässigkeit

Vermeiden Sie Ausfallzeiten, indem Sie sich für bewährte, zuverlässige Hardware vom Marktführer¹ entscheiden. Schnelle Druckgeschwindigkeiten von bis zu 500 mm/s und hochwertig gedruckte und gut lesbare Bons sorgen für zufriedene Kunden.

Abwärtskompatibilität

Der TM-T88VII ist vollständig kompatibel mit der Software der Vorgängermodelle TM- T88V und TM-T88VI. Es minimiert die Kosten beim Wechsel auf das neue System. Der Drucker besitzt auch die gleiche Standfläche wie seine Vorgängermodelle, sodass keine zusätzlichen Kosten für eine neue Einrichtung der Theken oder des Kassensbereichs anfallen.

Minimale Umweltbelastung

Der TM-T88VII zeichnet sich durch eine minimale Umweltbelastung, einen niedrigeren Geräuschpegel und geringeren Stromverbrauch sowie ein kleineres, effizienteres Netzteil aus. Der Drucker ist für umweltfreundlicheres, phenolfreies Papier geeignet.

Zusammenfassung

Hohe Leistung und Zuverlässigkeit

Vermeiden Sie Ausfallzeiten, indem Sie sich für bewährte, zuverlässige Hardware vom Marktführer¹ entscheiden. Schnelle Druckgeschwindigkeiten von bis zu 500 mm/s und hochwertig gedruckte und gut lesbare Bons sorgen für zufriedene Kunden.

Abwärtskompatibilität

Der TM-T88VII ist vollständig kompatibel mit der Software der Vorgängermodelle TM- T88V und TM-T88VI. Es minimiert die Kosten beim Wechsel auf das neue System. Der Drucker besitzt auch die gleiche Standfläche wie seine Vorgängermodelle, sodass keine zusätzlichen Kosten für eine neue Einrichtung der Theken oder des Kassensbereichs anfallen.

Minimale Umweltbelastung

Der TM-T88VII zeichnet sich durch eine minimale Umweltbelastung, einen niedrigeren Geräuschpegel und geringeren Stromverbrauch sowie ein kleineres, effizienteres Netzteil aus. Der Drucker ist für umweltfreundlicheres, phenolfreies Papier geeignet.

Epson TM-T88VII (112): USB, Ethernet, Serial, PS, Black, Thermodruck, POS-Drucker, 180 x 180 DPI, 500 mm/sek, 1,41 x 3,39 mm, Text, Grafik, Barcode, 2D-Strichcode

Epson TM-T88VII (112): USB, Ethernet, Serial, PS, Black. Drucktechnologie: Thermodruck, Typ: POS-Drucker, Maximale Auflösung: 180 x 180 DPI. Druckmedien - Stärke: 48 - 80 µm, Maximaler Rollendurchmesser: 8,3 cm, Unterstützte Papierbreite: 80 mm. Übertragungstechnik: Verkabelt & Kabellos, USB-Anschlusstyp: USB Type-A / USB Type-B, Serielle Schnittstelle: RS-232. Schalldruckpegel (Druck): 52 dB, Schalldruckpegel (Standby): 52 dB, Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF): 360000 h. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Design

Produktfarbe	Schwarz
--------------	---------

Drucktechnologie

Teilenkapazität	42/56
-----------------	-------

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
--------------	----

Systemanforderung

vorinstallierte Software	Server Direct Print, ePOS-Device, ePOS-Display, ePOS-Print
--------------------------	--

Sonstige Funktionen

Puffergröße	4 KB
Mittelzyklen zwischen Fehler (MCBF)	70000000

Technische Details

Austauschbare Schnittstelle	Y
Lebenszeit	20000000 lines

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 45 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%

Gewicht und Abmessungen

Breite	145 mm
Tiefe	195 mm
Höhe	148 mm
Gewicht	1,7 kg

Papierhandhabung

Druckmedien - Stärke	48 - 80 µm
Maximaler Rollendurchmesser	8,3 cm
Unterstützte Papierbreite	80 mm
Medienstärke	48 - 80 mm

Energie

Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Drucken	27,9 W
AC Eingangsspannung	24 V
Energieverbrauch	27900 mA
Stromverbrauch (Standby)	1400 mA
Stromverbrauch (Standby)	1,4 W

Logistikdaten

Palettengewicht (UK)	0 g
Warentarifnummer (HS)	84433210
Produkte pro Palette	112 Stück(e)
Palettengewicht (brutto)	0 g
Anzahl pro Palette (UK)	168 Stück(e)

Verpackungsdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	195 mm
Verpackungstiefe	235 mm
Verpackungshöhe	260 mm
Paketgewicht	2,7 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

USB Anschluss	Ja
USB-Anschlussart	USB Type-A / USB Type-B
Serielle Schnittstelle	Ja
Serielle Schnittstelle	RS-232
Übertragungstechnik	Verkabelt & Kabellos
Nahfeldkommunikation (NFC)	Ja
Optionale Konnektivität	Wireless LAN

Drucken

Maximale Auflösung	180 x 180 DPI
Druckgeschwindigkeit (metrisch)	500 mm/sek
Zeichengröße	1,41 x 3,39 mm
Zeichen	Text, Grafik, Barcode, 2D-Strichcode
Zeichentabelle	ANK
Drucktechnologie	Thermindruck
Typ	POS-Drucker

Merkmale

Schalldruckpegel (Druck)	52 dB
Schalldruckpegel (Standby)	52 dB
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	360000 h
Dauerhaftigkeit des Autoabschneiders	3 Millionen Schnitte
Papiersparfunktion	Ja
Lebensdauer des Druckkopfes	200 km
Ursprungsland	Philippinen
Montageposition	Horizontal/Vertikal
Wandmontage	Ja
Details der eingebauten Sensoren	Paper End Sensor, Paper Near End Sensor, Cover Open Sensor, Receipt paper sensor
Zertifizierung	CE

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.