

Epson TM-M30II

Artikel	129605
Herstellernummer	C31CJ27122
EAN	8715946684796
Epson	

Schlichtes, kompaktes Design

Der TM-m30II hat ein schlichtes, quadratisches Design mit kleiner Standfläche. Dadurch fügt er sich unauffällig in die meisten Umgebungen ein. Er ist in Schwarz oder Weiß erhältlich.

Umfassende Anschlussmöglichkeiten

Der TM-m30II ist das Nachfolgemodell des TM-m30-Bondruckers und verfügt über diverse Anschlussmöglichkeiten, um die sich ändernden Anforderungen in Unternehmen zu erfüllen, darunter USB, Ethernet und optional auch Bluetooth oder WLAN.

Hohe Zuverlässigkeit

Dieser mPOS-Bondruker hat viele neue Funktionen, die für hohe Effizienz im Betrieb sorgen. Hierzu gehören hohe Druckgeschwindigkeiten von bis zu 250 mm/Sekunden, Verbesserungen bei Mechanismus und Druckkopf, automatischer Papierschneider sowie eine innovative Funktion zum Papiersparen mit der Möglichkeit, Papier in Gegenrichtung einzuziehen. Zudem ist ein Sensor zur Erkennung, wenn das Papier ausgeht, besonders bei unbeaufsichtigtem Betrieb hilfreich.

Einfach zu bedienen

Das Ergebnis der umfangreichen Erfahrung von Epson bei POS-Druckern sind eine hervorragende Qualität und ausgefeilte Funktionen. Jede Komponente wird im Hinblick auf eine einfache Anwendung hin entwickelt. Der TM-m30II lässt sich horizontal oder vertikal aufstellen und ist somit vielerorts einsetzbar. Das Einlegen von Papier ist von oben oder vorne möglich. Der TM-m30II lässt sich schnell und einfach mit Tablets und mobilen Geräten koppeln. LED-Anzeigen zeigen den Status von WLAN, Ethernet und Bluetooth an – je nach Modellvariante.

Zusammenfassung

Schlichtes, kompaktes Design

Der TM-m30II hat ein schlichtes, quadratisches Design mit kleiner Standfläche. Dadurch fügt er sich unauffällig in die meisten Umgebungen ein. Er ist in Schwarz oder Weiß erhältlich.

Umfassende Anschlussmöglichkeiten

Der TM-m30II ist das Nachfolgemodell des TM-m30-Bondruckers und verfügt über diverse Anschlussmöglichkeiten, um die sich ändernden Anforderungen in Unternehmen zu erfüllen, darunter USB, Ethernet und optional auch Bluetooth oder WLAN.

Hohe Zuverlässigkeit

Dieser mPOS-Bondruker hat viele neue Funktionen, die für hohe Effizienz im Betrieb sorgen. Hierzu gehören hohe Druckgeschwindigkeiten von bis zu 250 mm/Sekunden, Verbesserungen bei Mechanismus und Druckkopf, automatischer Papierschneider sowie eine innovative Funktion zum Papiersparen mit der Möglichkeit, Papier in Gegenrichtung einzuziehen. Zudem ist ein Sensor zur Erkennung, wenn das Papier ausgeht, besonders bei unbeaufsichtigtem Betrieb hilfreich.

Einfach zu bedienen

Das Ergebnis der umfangreichen Erfahrung von Epson bei POS-Druckern sind eine hervorragende Qualität und ausgefeilte Funktionen. Jede Komponente wird im Hinblick auf eine einfache Anwendung hin entwickelt. Der TM-m30II lässt sich horizontal oder vertikal aufstellen und ist somit vielerorts einsetzbar. Das Einlegen von Papier ist von oben oder vorne möglich. Der TM-m30II lässt sich schnell und einfach mit Tablets und mobilen Geräten koppeln. LED-Anzeigen zeigen den Status von WLAN, Ethernet und Bluetooth an – je nach Modellvariante.

Epson TM-m30II (122): USB + Ethernet + NES, Black, PS, EU, Direkt Wärme, POS-Drucker, 203 x 203 DPI, 250 mm/sek, 250 mm/sek, Text, Grafik, Barcode

Epson TM-m30II (122): USB + Ethernet + NES, Black, PS, EU. Drucktechnologie: Direkt Wärme, Typ: POS-Drucker, Maximale Auflösung: 203 x 203 DPI. Maximaler Rollendurchmesser: 8,3 cm, Unterstützte Papierbreite: 58 mm - 80 mm (Breite), Maximum Druckweite: 8 cm. Übertragungstechnik: Kabelgebunden, USB-Anschlusstyp: USB Type-A / USB Type-B. Schalldruckpegel (Druck): 55 dB, Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF): 360000 h, Dauerhaftigkeit des Autoabschneiders: 1,5 Millionen Schnitte.

Produktfarbe: Weiß

Merkmale

Design

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

Drucktechnologie

Teilenkapazität	48/57
-----------------	-------

Lieferumfang

AC-Netzadapter	Ja
----------------	----

Systemanforderung

vorinstallierte Software	TMNet WebConfig, ePOS-Device, ePOS-Display, ePOS-Print
--------------------------	--

Leistung

Energiequelle	AC
Stromstecker-Typ	Typ C

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
WLAN	Nein

Technische Details

Seitenbeschreibungssprachen	ANK
Lebenszeit	17000000 lines

Papierhandhabung

Maximaler Rollendurchmesser	8,3 cm
Unterstützte Papierbreite	58 mm - 80 mm (Breite)
Maximum Druckweite	8 cm

Sonstige Funktionen

Puffergröße	12 KB
Mittelzyklen zwischen Fehler (MCBF)	65000000
Lebensdauer Druckkopf	150.000.000 Impulse

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 45 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%

Gewicht und Abmessungen

Breite	127 mm
Tiefe	127 mm
Höhe	127 mm
Gewicht	1,3 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

USB Anschluss	Ja
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
USB-Anschlusstyp	USB Type-A / USB Type-B
Übertragungstechnik	Kabelgebunden
Nahfeldkommunikation (NFC)	Ja

Verpackungsdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	195 mm
Verpackungstiefe	235 mm
Verpackungshöhe	235 mm
Paketgewicht	2,15 kg

Drucken

Maximale Auflösung	203 x 203 DPI
Druckgeschwindigkeit (metrisch)	250 mm/sek
Druckgeschwindigkeit (Beleg)	250 mm/sek
Zeichen	Text, Grafik, Barcode
Zeichentabelle	ANK
Drucktechnologie	Direkt Wärme
Typ	POS-Drucker

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	84433210
Anzahl Produkte pro	4 Stück(e)

Versandkarton	
Breite des Versandkartons	400 mm
Länge des Versandkartons	490 mm
Höhe des Versandkartons	255 mm
Produkte pro Palette	128 Stück(e)
Anzahl pro Palette (UK)	192 Stück(e)

Merkmale

Schalldruckpegel (Druck)	55 dB
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	360000 h
Halbschneider	Ja
Dauerhaftigkeit des Autoabschneiders	1,5 Millionen Schnitte
Lebensdauer des Druckkopfes	150 km
Ursprungsland	Philippinen
Montageposition	Horizontal/Vertical
Wandmontage	Ja
Details der eingebauten Sensoren	Paper End Sensor, Papier-Sensor

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