



Epson - TM-T20II - USB, Ethernet, 8 dots/mm, 203 dpi, black (C31CD52007)

Drukarki specjalistyczne - drukarki pos
wycofany

Parametry podstawowe

technologia druku	termiczna
MTBF (Mean Time Between Failure)	do 360000 h
MCBF (Średnia liczba cykli między awariami)	60000000 wierszy
automatyczna obcinarka papieru	tak (cięcie częściowe)
żywoćność modułu odcinającego	1500000 cięcia
poziom hałasu	max 55 dB
czujniki	czujnik otwarcia osłony rolki papieru czujnik końca papieru
żywoćność drukarki	15000000 wiersze
żywoćność głowicy drukującej	100000000 impulsów lub 100 km

Parametry Druku

rozdzielczość druku	203x203 dpi
szybkość drukowania tekstu	do 200
zestaw znaków	95 alfanumerycznych 18 międzynarodowych Grafika 128 x 43
kody kreskowe	tak
liczba kolumn druku	szerokość papieru 80 mm 48 szerokość papieru 80 mm 64

Obsługa Nośników

szerokość rolki	79.5 mm 57.5 mm
średnica rolki	do 83 mm

Komunikacja

standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB Ethernet
---------------------------------------	-----------------

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	193 mm
głębokość opakowania	236 mm
wysokość opakowania	242 mm
waga produktu (netto)	ok. 1.7 kg
waga w opakowaniu	ok. 2.3 kg
szerokość produktu	140 mm
głębokość produktu	199 mm
wysokość produktu	146 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 5 °C max 45 °C
zalecana temperatura podczas przechowywania	min -10 °C

dopuszczalna wilgotność względna podczas przechowywania max 50 °C
min 10 %
max 90 %

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe DC
typ zasilacza PS-180
Energy Star tak

Inne

certyfikaty UL
CSA
TÜV
bufor danych 4 kb
funkcja D.K.D. tak

Gwarancja

service 12 miesięcy - w serwisie