

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/epson-tm-t20iii-011-usb-serial-ps-blk-eu-p-334810.html>

Epson TM-T20III (011): USB + Serial, PS, Blk, EU

Cena brutto	736,99 zł
Cena netto	599,18 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCCLIP
Kod producenta	C31CH51011
Kod EAN	8715946669649
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84433210
Pojemność kolumny	48/64
Zużycie energii	1800 mA
Kraj pochodzenia	Filipiny
Gęstość znaku	22,6 cpi
Przewodowa sieć lan	Nie
Funkcja oszczędzania papieru	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Pozycja montażowa	Poziomy/Pionowy
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Half-cutter	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-10 - 50 °C
Czas życia	15000000 lines
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	360000 h
Tabela znaków	ANK
Złącze USB	USB Typu B
Drukowanie znaków	Tekst,Kod kreskowy,Graficzny
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 45 °C
Żywotność głowicy drukującej	150.000.000 Impulse
Wytrzymałość Auto-cutter'a	1,5 milionów cięć
Wysokość produktu	146 mm
Pobór mocy (tryb czuwania)	100 mA
Szerokość produktu	140 mm
Krajalnica	Tak
Głębokość produktu	199 mm
Sposób łączności	Przewodowy
Wysokość opakowania	280 mm

Waga wraz z opakowaniem	2,62 kg
Ilość sztuk	1
Waga produktu	1,7 kg
Produkty na warstwę na palecie (UK)	24 szt.
Szerokość opakowania	192 mm
Produkty na palecie (UK)	168 szt.
Przewody	Prąd przemienny
Średnia liczba cykli pomiędzy awariami (MCBF)	60000000
Głębokość opakowania	235 mm
Produkty na warstwę palety	16 szt.
Kolor produktu	Czarny
Produktów na palecie	112 szt.
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	295 mm
Port USB	Tak
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	400 mm
Maksymalna rozdzielczość	203 x 203 DPI
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	4 szt.
Wi-Fi	Nie
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	490 mm
Technologia druku	bezpośrednio termiczny
Interfejs szeregowy	Tak
Rodzaj zasilania	Prąd przemienny
Interfejs SCSI	RS-232
Liczba portów USB 2.0	1
Maksymalna średnica rolki	8,3 cm
Czas życia głowicy	150 milionów znaków
Certyfikaty	FCC-Class A, CE, EN55022-Class A, Roll paper cover open sensor, Paper End Sensor, Paper Near End Sensor
Obsługuje szerokość papieru	80 mm
Zawiera sterowniki	Tak
Prędkość druku	250 mm/s
Standardowe interfejsy	RS-232, USB 2.0
Bezpieczeństwo	UL, CSA, TÜV
Poziom ciśnienia akustycznego	55 dB

(drukowanie)

Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Napięcie wejściowe AC	24 V
Zasilacz sieciowy	Tak
Rozmiar bufora	4 KB

Opis produktu

- Gwarancja: G024M