

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/epson-tm-t20iii-012-ethernet-ps-blk-eu-p-364645.html>

Epson TM-T20III (012): Ethernet, PS, Blk, EU

Cena brutto	1 040,99 zł
Cena netto	846,33 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCCLD3
Kod producenta	C31CH51012
Kod EAN	8715946669656
Rozmiar bufora	45 KB
Zawiera sterowniki	Tak
Standardowe interfejsy	Ethernet
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Napięcie wejściowe AC	24 V
Zasilacz sieciowy	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84433210
Kraj pochodzenia	Filipiny
Przewodowa sieć lan	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-10 - 50 °C
Gęstość znaku	22,6 cpi
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	360000 h
Tabela znaków	ANK
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 45 °C
Szczegóły wbudowanych czujników	Roll paper cover open sensor, Paper End Sensor, Paper Near End Sensor, FCC class A, CE marking, EN55022 Class A, UL, CSA, TÜV
Wysokość produktu	146 mm
Żywotność głowicy drukującej	150 km
Szerokość produktu	140 mm
Wytrzymałość Auto-cutter'a	1,5 milionów cięć
Głębokość produktu	199 mm
Krajalnica	Tak
Wysokość opakowania	280 mm
Sposób łączności	Przewodowy

Waga wraz z opakowaniem	2,49 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.
Maksymalna rozdzielczość	203 x 203 DPI
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	295 mm
Wi-Fi	Nie
Technologia druku	Termiczny
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	400 mm
Rodzaj zasilania	Prąd przemienny
Maksymalna średnica rolki	8,3 cm
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	4 szt.
Czas życia głowicy	150 milionów znaków
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	490 mm
Obsługuje szerokość papieru	48, 64, 80 mm
Prędkość druku	250 mm/s
Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie)	55 dB

Opis produktu

- Gwarancja: G024M