
Epson TM-H5000II Series

KARTA PRODUKTU



EUROPE'S LEADING
POS PRINTER
MANUFACTURER*

*Source: Interconnection Consulting, 2010

Brak opisu tego artykułu. Aby uzyskać dalsze informacje, zwróć się do swojej osoby kontaktowej w firmie Epson.

KLUCZOWE CECHY

SPECYFIKACJE PRODUKTU

	RECEIPT	SLIP / E/P
Metoda drukowania	Termiczne drukowanie wierszowe	9-igłowa matryca szeregową
Szybkość drukowania	120 mm/s	233 / 311 zn./s
CZCIONKI I STYLE		
Szerokość kolumny	Szerokość papieru 80 mm, 42 / 56	66 zn./s / 88 zn./s
Wysokość czcionki	1,41 mm (SZ) x 3,39 mm (W) / 0,99 mm (SZ) x 2,4 mm (W)	1,6 mm (SZ) x 3,1 mm (W) / 1,3 mm (SZ) x 3,1 mm (W)
Zestaw znaków	95 alfanumerycznych, 37 międzynarodowych, Grafika 128 x 8	95 alfanumerycznych, 32 międzynarodowe, Graficzne 128 x 10
Zestaw znaków/cal		Pokwitowanie: 16,7 cpi / 12,5 cpi
PAPIER		
Format papieru	79,50 ± 0,50 (SZ) mm x średnica 83,00 mm	70 - 70 mm (SZ) x 210 - 297 mm (W)
Możliwość tworzenia kopii		cztery kopii + oryginał
NIEZAWODNOŚĆ		
Niezawodność	52.000.000 Średnia liczba cykli między awariami MCBF (wiersze), 360.000 Średnia wydajność między awariami MTBF (godz.)	29.000.000 Średnia liczba cykli między awariami MCBF (wiersze), 180.000 Średnia wydajność między awariami MTBF (godz.)
CZCIONKI I STYLE		
Prędkość drukowania receipt	120 mm/s	
Prędkość drukowania slip	233 / 311 zn./s	
Kolumna pojemność slip	Szerokość papieru 80 mm, 42 / 56	
Kolumna pojemność receipt	66 zn./s / 88 zn./s	
Wysokość czcionki receipt	1,41 mm (SZ) x 3,39 mm (W) / 0,99 mm (SZ) x 2,4 mm (W)	
Wysokość czcionki slip	1,6 mm (SZ) x 3,1 mm (W) / 1,3 mm (SZ) x 3,1 mm (W)	
Zestaw znaków receipt	95 alfanumerycznych, 37 międzynarodowych, Grafika 128 x 8	
Zestaw znaków slip	95 alfanumerycznych, 32 międzynarodowe, Graficzne 128 x 10	
Zestaw znaków/cal	20 cpi / 15 cpi	
Zestaw znaków/cal slip	Pokwitowanie: 16,7 cpi / 12,5 cpi	
Gęstość punktów	180 DPI x 180 DPI	
Druk kolorowy	Jednokolorowy	
INTERFEJSY		
Przylązca	RS-232, Wysuwanie szuflady, Wyświetlacz dla klientów	
ZASILANIE		
Pobór mocy	w trybie czuwania: 0,3 A, średnia modułu paragonów: ok. 2 A, średnia modułu pokwitowań: ok. 2 A	
Napięcie robocze	24 V	
Zasilacz	PS-180 (opcja)	
INFORMACJE OGÓLNE		
Wymiary produktu	252 x 351 x 201 (Szerokość x Głębokość x Wysokość)	
Waga produktu	6,5 kg	
Kolor	Epson biały zimny	
Złącze wtykowe	Funkcja D.K.D (2 napędy)	
Wilgotność powietrza	Praca 10% - 90%, Składowanie 10% - 90%	
Temperatura	Praca 5°C - 45°C, Składowanie -10°C - 50°C	

INFORMACJA LOGISTYCZNA

Wymiary opakowania pojedynczego	332 x 407 x 285 mm
Waga pudełka	7,3 kg
szt.	2 Liczba jednostek

Epson TM-H5000II Series

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Instrukcja obsługi
- Rolka papieru termicznego
- Nabój z kolorowym tuszem (slip)
- Włacznik za pokrywie

OPCJONALNE AKCESORIA

- Ribbon Cartridge TM-H5000/II, -U930/II, -U950/925, -U590, black (ERC31B) C43S015369
- Epson PS-180 C32C825341
- Epson UB-P02II C32C823891
- Epson UB-R03 C32C824461
- Epson UB-S01 C32C823361
- Epson UB-S09 C32C823861
- Epson UB-U04 C32C823950
- Epson UB-U09 C32C823893
- Epson UB-E03: 10/100 BASE T ETHERNET I/F BOARD C32C824541



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Bokszerska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 375 7500
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: 801 64 64 53
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)
www.epson.pl

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.