

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/drukarka-panelowa-naut324c-83-usb-rs232-256k-p-21500.html>

## Drukarka panelowa Naut324C-83-USB-RS232-256K

Cena brutto	<b>1 328,40 zł</b>
Cena netto	<b>1 080,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23657</b>

### Opis produktu

Panelowa drukarka termiczna 3" - 24V, szerokość papieru 80mm, średnica zewn. rolki 83mm, szybkość druku: 100 mm/s max., interfejs: RS232

Przedstawiamy nową, 3" panelową drukarkę termiczną NAUT324C. Jest to kompaktowa drukarka, która posiada automatyczny ucinacz oraz drukuje na papierze termoczułym z rolki o maksymalnej średnicy 83 mm i szerokości 80 mm. Drukuje na papierze termoczułym od 63 do 80 mikrometrów grubości i jest zasilana napięciem 24V.

Szybkie drukowanie, ucinacz, czujnik końca papieru oraz zamknięcia pokrywy, a także łatwy sposób ładowania papieru to tylko niektóre cechy tej nowej drukarki panelowej. Drukarka przeznaczona jest do zastosowań na rynku urządzeń medycznych, pomiarowych, przemysłowych oraz POS. Drukarka NAUT324C komunikuje się z urządzeniem nadrzędnym za pomocą interfejsu szeregowego RS 232. Drukarka NAUT324C dostępna jest również w wersji obudowy o max średnicy zewnętrznej rolki wynoszącej 83mm.

#### Drukarka NAUT324C

Metoda druku: Termiczny druk liniowy

Ilość punktów w linii: 576 punktów

Rozdzielczość: 203 (8 punktów/mm)

Szerokość papieru: 80 mm

Szerokość druku: 72 mm

Średnica zewn. rolki: Max 83mm

Maksymalna szybkość druku: 100 mm/s max.

Grubość papieru: 63-80 mikrometrów

Interfejs: RS232C

Drivery: Windows® XP/CE/Linux

Ucinacz: TAK, ucinanie pełne lub częściowe

Kody kreskowe: CODE 39

Zasilanie: 24+/- 5% V DC

Żywotność: Głowica 50km, ucinacz 500,000 ucięć

Temperatura pracy 0°C do 50°C

Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość): 127.4 mm x 120 mm x 80 mm

Waga: ok. 300g

