

Panel Printers

NP-2021 / NP-2025



NP-2021AW



NP-2021BB



NP-2025AW



NP-2025BB

Compart International przedstawia nową serię termicznych drukarek panelowych wykorzystujących mechanizmy drukujące firmy Seiko Instruments.

Drukarki wyposażone są w interfejsy: RS 232, Centronics oraz USB, a wersja NP-2025 w automatyczny ucinacz papieru.

Drukarki zasilane są z zewnętrznego zasilacza, żywotność głowicy większa niż 100 milionów pulsów (50 km), mechanizm typu „Easy Load” i łatwy dostęp do głowicy, wszystkie podane parametry wyróżniają serię nowych drukarek panelowych wśród konkurencyjnych rozwiązań.

Drukarki występują w kolorze białym oraz czarnym.

Seria drukarek panelowych składa się z następujących modeli:

NP-2021A (z przednią pokrywą)

NP-2021B (bez przedniej pokrywy)

NP-2025A (z przednią pokrywą)

NP-2025B (bez przedniej pokrywy)

Drukarka	NP-2021	NP-2025
Mechanizm drukujący	Seiko LTPH 245	
Metoda druku	Termiczny druk liniowy	
Ilość punktów w linii	384	
Gęstość druku	8 punktów /mm	
Szybkość druku	Max. 50 mm/sek	
Szerokość druku	48 mm	
Szerokość papieru	58 ± ⁰ / _{.1} mm	
Bufor danych	Ok. 10Kb	
Kody kreskowe	UPC, EAN, CODE 39, ITF, CODE 128, CODEBAR, QR CODE	
Napięcie zasilające	DC 5V-8.5V	
Temperatura pracy	-5°C do 50°C	
Temperatura przechowywania	-20°C do 60°C	
Żywotność głowicy	100 milionów pulsów (50 km) lub więcej	
Ucinacz	Listwa ucinająca	Niepełny automatyczny
Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość)	NP-2021A: 102 x 66 x 117 NP-2021B: 96 x 66 x 111	NP-2025A: 114 x 71 x 120 NP-2025B: 108 x 67 x 115
Waga	Ok. 300g	Ok. 400g

Opracowane przez oficjalnego dystrybutora:

CompArt Int.

04-305 Warszawa, ul. Hetmańska 35 tel. (22) 6108527, fax (22) 6730242, info@compart.pl <http://www.compart.pl>