

TERMOTRANSFEROWA DRUKARKA ETYKIET

DATECS ALPHA



- Druk termiczny i termotransferowy
- Prędkość druku do 200 mm/s
- Pamięć 128 MB RAM/256 MB FLASH
- LAN, USB, RS232

 **DATECS**

**NOWA JAKOŚĆ
I FUNKCJONALNOŚĆ**

TERMOTRANSFEROWA DRUKARKA ETYKIET

DATECS ALPHA

DANE TECHNICZNE

Mechanizm drukujący	Termiczny/termotransferowy
Rozdzielczość druku	203 dpi, 300 dpi
Prędkość wydruku	200 mm/s przy 203 dpi 150 mm/s przy 300 dpi
Szerokość druku	108 mm przy 203 dpi 106 mm przy 300 dpi
Maksymalna długość druku	2286 mm przy 203 dpi 1524 mm przy 300 dpi
Pamięć	128 MB RAM 256 MB FLASH
Czujniki	Otwarcia pokrywy, końca papieru, końca taśmy, przeciążenia drukarki, czujnik etykiety.
Rodzaj papieru	Ciągły, etykiety, black mark, perforacja
Szerokość papieru	Od 26 mm do 118 mm
Grubość papieru	Od 60 do 250 µm
Maksymalna średnica rolki	127 mm
Średnica gilzy	12, 25, 38 mm
Rodzaj taśmy termotransferowej	Woskowa, żywiczna, woskowo-żywiczna
Szerokość/długość taśmy	30-110 mm / 100m max.
Sterowniki	Windows, Windows server
Rodzaje kodów	Code 39, Code 93, EAN 8/13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), I 2 of 5, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, MSI, Plessey, Telepen, GS1 DataBar, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Code 11, Code 49, PDF417, Data Matrix code, QR code, Micro PDF417, Aztec code
Porty komunikacyjne	USB, LAN, RS-232, Bluetooth (opcja), WiFi (opcja)
Zasilanie	AC 100 do 240V, DC 24V, 2A
Temperatura /wilgotność pracy.	od 5°C do 50°C / 25–85 %
Temperatura /wilgotność przechowywania	od (-) 40°C do 60°C / 10–90 %
Wymiary/waga	201 x 252 x 181 mm (wys. x szer. x dł.) / 1800 g