



## PRINTRONIX THERMALINE T5000R – ES



Printronix T5000r-ES Energy Star to bardzo wydajna drukarka do zastosowań w bardzo trudnych warunkach środowiska. Posiada metalową obudowę. Jest przyjazna środowisku, zapobiega nadmiernej emisji gazu do atmosfery (praca na bateriach). Dostępne są 3 modele o szerokości 4", 6" i 8". Drukarka jest łatwa do rozbudowy o RFID. Użytkownik sam w prosty sposób może wymienić głowicę drukującą oraz podwyższyć jej rozdzielczość. Posiada większość emulacji języków programowania, dzięki temu może być instalowana w mieszanym środowisku urządzeń i języków programowania. Opcja IPDS - wewnętrzna emulacja drukarki z podgrzewaną głowicą umożliwia pracę drukarki w chłodniach do -3°C. Drukarka jest w pełni przygotowana do montażu weryfikatora kodów kreskowych SV100.

**PRINTRONIX**

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	4"	6"	8"
Metoda Druku	Termotransferowa i termiczna		
Max. szer. druku	104mm	168mm	216mm
Max. dł. druku	4"	6"	8"
Prędkość druku	203dpi - 254mm/s; 300dpi - 203mm/s	203dpi - 254mm/s; 300dpi - 203mm/s	203dpi - 203mm/s; 300dpi - 152mm/s
Rozdzielczość	203dpi, 300dpi (możliwość zmiany rozdzielczości przez operatora)		
Max. szer. etykiety	4": 1" - 4,5";	6": 2" - 6,8";	8": 3" - 8,75"
Nawój taśmy ttr	625m		
Sterowniki	Microsoft Windows NT/2000/XP/Vista/7		
Pamięć wbudowana	64MB DRAM i 16MB FLASH		
Komunikacja	Ethernet (wspiera PrintNet Enterprise i PXML), RS232, IEEE1284, USB 2.0; Opcjonalnie: bezprzewodowy (802.11 b/g), GPIO (General Purpose Input/Output - w pełni programowalne złącze wejścia/wyjścia do sterowania linią produkcyjną)		
Fonty wbudowane	OCRA, OCRB, Courier, Letter Gothic, CG Times, CG Triumvirate, CG Triumvirate Bold, CG Triumvirate Bold Condensed; Unicode z obsługą czcionek True Type		
Język oprogramowania	PGL, ZGL, TGL, IGL, STG, DGL, IEGL, MGL, XML; opcja - IPDS		
Oprogramowanie	Zdalne zarządzanie wydrukiem poprzez Printnet Enterprise		
Drukowane kody	Większość powszechnie stosowanych kodów 1D i 2D		
Temperatura	5°C - 40°C		
Zasilanie	90-264VAC (48-62Hz) PFC		
Waga	16,78kg/20,87kg (T5204/T5304), 18,14kg/22,23kg (T5206/T5306), 19,50kg/23,59kg (T5208/T5308)		
Opcje dodatkowe	Weryfikacja danych on-line (ODV) - system, który sprawdza jakość danych, ich odczytu; wózek drukarki zaprojektowany do pracy ciągłej 24/7/365; port GPIO - umożliwia komunikację z wieloma urządzeniami		
Zastosowanie	Branża dystrybucyjna, logistyczna, detaliczna oraz służba zdrowia, trudne warunki środowiska		

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



## EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting  
automated labelling systems  
supply chain management solutions  
professional multi-platform services



MEMBER OF

