

POZNAŃ, dnia 26 maj 2011

Szanowni Państwo

Firma „**Zinner pphu wagi i systemy wagowe**” zajmuje się wagami elektronicznymi od 1991 r. Od tego czasu wyposażyliśmy w wagi i rozwiązania wagowo-informatyczne dziesiątki firm z różnych branż.

W oparciu o nasze doświadczenie i wieloletnią współpracę z użytkownikami dostarczonych przez nas rozwiązań oferujemy solidne, skuteczne i funkcjonalne rozwiązania znacznie tańsze od rozwiązań innych firm. Funkcjonalność i jakość dostarczanych przez nas wag spełnia wysokie wymagania stawiane przez naszych odbiorców.

Poza gotowymi wyrobami najwyższej jakości oferujemy rozwiązania specjalne takie jak systemy etykietujące oraz kontrolne towarów paczkowanych, które są dopasowywane do konkretnych potrzeb i oczekiwań naszych Klientów.

W naszej ofercie znajdują Państwo szeroką gamę wszelkiego typu drukarek etykiet od ich przenośnej wersji, na drukarkach przemysłowych kończąc. Poniżej zostały przedstawione drukarki najczęściej wybierane przez naszych Klientów:

*Z poważaniem
Jakub Frątczak
Doradca Techniczno-Handlowy*

Poniżej zostały przedstawione drukarki najczęściej wybierane przez naszych Klientów. Cały nasz asortyment mogą Państwo obejrzeć na naszej stronie internetowej: <http://zinner.pl/drukarki-etykiet.html>

Drukarki biurkowe:

- **Metapace L-1.**



Drukarka termiczna niemieckiej firmy Metapace, to idealne rozwiązanie do magazynów, laboratoriów i do logistyki. Drukarka dostarczana przez producenta w pełnym komplecie, gotowa do użytku zaraz po rozpakowaniu. Wysoka rozdzielczość zapewnia ostry, wyraźny wydruk. Potrójny interfejs i dyspenser dają elastyczność użytkowania za rozsądną cenę. Drukarka nie ma sobie równych jeśli chodzi o stosunek jakość/cena. Dodatkowym atutem jest zgodność z językiem EPL2 (pełna kompatybilność z drukarkami ZEBRA).

Parametry drukarki:

Druk	termotransferowy
Rozdzielczość	8 pkt/mm (203 dpi)
Prędkość druku	127mm/s
Max. szerokość druku	104mm
Max. szerokość etykiet	112mm
Min. śr. wewn. kalki	25,4mm
Max. śr. zewn. kalki	38,1mm
Wymiary	184x171x221mm
Interfejs	szeregowy (RS232), USB, równoległy
Zasilacz	in: AC-100V~240V ± 10% out: DC 24V 3,75A

Dostępne wyposażenie dodatkowe:

- Automatyczna obcinarka etykiet
- Interfejs Ethernet

Cena: 911.25 PLN (netto)

Drukarki półprzemysłowe:

- **Zebra ZM 400**



Drukarki ZM400™ spełniają wszystkie funkcje drukarek z dotychczasowego asortymentu Z Series, ale czynią to jeszcze lepiej, oferując większy wybór interfejsów, lepszą wydajność i łatwiejszą konserwację. Dzięki tym zaletom ulepszone drukarki Z Series nadają się doskonale do szerokiego zakresu zastosowań. Drukarki ZM400 zapewniają rozbudowane opcje komunikacji przez interfejs USB 2.0, bezpieczny interfejs bezprzewodowy 802.11b/g oraz nowy serwer druku ZebraNet® 10/100 PrintServer, umożliwiając jednoczesne wykorzystywanie połączeń równoległych i sieciowych.

Parametry drukarki:

Druk	termiczny/termotransferowy
Rozdzielczość	203 dpi (opcja 300 dpi lub 600 dpi)
Prędkość druku	do 254 mm/s (203 dpi), do 203 mm/s (300 dpi), do 102 mm/s (600 dpi)
Max. szerokość etykiet	104mm
Max. długość etykiet	3988 mm (200 dpi), 1854 mm (300 dpi), 991 mm (600 dpi)
Min. śr. wewn. kalki	76mm
Max. śr. zewn. kalki	203mm
Waga	15kg
Wymiary	278 x 338 x 475 mm (wys. x szer. x głęb.)
Temperatura pracy	0°C - 40°C (termiczny); 5°C - 40°C (termotransferowy)
Język programowania	ZPL II, EPL, XML, APL, Web View, Alert
Pamięć	16 MB DRAM, 8 MB Flash
Interfejs	RS232, złącze równoległe, USB 2.0
Zasilacz	90-265 VAC; 48-62 Hz

Dostępne wyposażenie dodatkowe:

- Instalowana fabrycznie pamięć flash 64 MB
- Obcinacz z pojemnikiem
- Odklejacz etykiet – montowany z przodu moduł pasywnego odklejania etykiet bez nawijaka podkładu
- Nawijak podkładu (do pracy z odklejaczem) – nawijak podkładu do pełnej rolki (pasuje do standardowej podstawy, tylko ZM400)
- Nawijak – nawija wewnątrz pełną rolkę etykiet na rdzeniu 76 mm (dostarczany z wyższą, niestandardową podstawą drukarki)

Cena: 5 356.17 PLN (netto)

Drukarki przemysłowe :

- **Zebra 110Xi4**



Jest to sztandarowa drukarka firmy Zebra, przeznaczona do intensywnej eksploatacji w trudnych warunkach środowiskowych. Model 110Xi4 został zbudowany na podstawie drukarek serii Xi . 110Xi4 został opracowany w celu zwiększenia ogólnej wydajności i efektywności działania w różnych środowiskach. Drukarka 110Xi4 zapewnia 4,0 "(102 mm) Szerokość wydruku oraz rozdzielczość drukowania 203 , 300 lub 600dpi (8, 12, 23,5 punktów na mm). Model 110Xi4 jest idealnym rozwiązaniem dla różnorodnych zastosowań, w tym etykiety identyfikacji produktu, numery seryjna płyt, etykiety produktów, narzędzi i sprzętu, zestawy diagnostyczne i inne.

Parametry drukarki:

Druk	termiczny/termotransferowy
Rozdzielczość	8 pkt/mm (203 dpi), 12 pkt/mm (300 dpi), 23,5 pkt/mm (600 dpi)
Szybkość wydruku	203 dpi: 356 mm/s, 300 dpi: 305 mm/s, 600 dpi: 152 mm/s
Max. szerokość wydruku	102 mm
Max. długość wydruku	991 mm
Szerokość etykiet i podkładu	20 mm do 114 mm
Szerokość kalki	20 mm do 110 mm
Waga	22,7 kg
Wymiary	261,9x517,5x393,7 mm (szer. x głęb. x wys.)
Temperatura pracy	druk termotransferowy 5°C do 40°C druk termiczny 0°C do 40°C
Wilgotność pracy	20 do 85% bez kondensacji
Pamięć	SDRAM 16 MB; pamięć nieulotna flash standardowo 8 MB, opcjonalnie 64 MB
Interfejs	Port USB 2.0 (480 Mb/s), RS-232C/422/485 Multidrop, Szybki dwukierunkowy interfejs równoległy IEEE 1284

Dostępne wyposażenie dodatkowe:

- Nawijak
- Odklejak etykiet
- Obcinak
- Trzpień na rolkę nośnika o średnicy rdzenia 75 mm (standardowo w modelu 110Xi4 600 dpi)

Cena: 9 605.00 PLN (netto)

Drukarki przenośne:

- Zebra 110Xi4



Seria MZ to nowa linia ekonomicznych drukarek paragonów charakteryzujących się typowym dla produktów Zebra Technologies połączeniem funkcjonalności z atrakcyjną ceną. Zwarta budowa modelu MZ umożliwi wykorzystywanie tych drukarek w wielu różnych zastosowaniach wymagających szybkiego i łatwego drukowania kwitów i paragonów na żądanie. Drukarkę można podłączyć przez interfejs 802.11g, Bluetooth, IrDA lub USB do terminala przenośnego lub aparatu smartphona i generować czyste i wyraźne wydruki. Drukarki serii MZ uzupełniają rodzinę popularnych drukarek Zebry, zawierających odporne i trwałe drukarki paragonów serii RW oraz zaawansowane drukarki etykiet serii QL Plus.

Parametry drukarki:

Druk	termiczny
Rozdzielczość	8 pkt/mm (203 dpi)
Szybkość wydruku	76,2 mm/s
Max. szerokość wydruku	48,3mm
Masa	0,32kg
Wymiary	80.8x57.4x135.6mm (szer./głęb./wys.)
Masa	0,32kg
Zasilanie	bateria litowo-jonowa 1,5 Ah
Pamięć	Flash 4 MB, SRAM 8 MB
Interfejs i komunikacja	port USB 2.0; obsługiwane protokoły internetowe: TCP, UDP, DHCP, FTP, Telnet, Http, LPD, SNMP, SMTP, POP3; IrDA; zgodność z systemem Microsoft Windows: CE.NET, Pocket PC, Windows Mobile 2002, Windows Mobile 2003 SE, Windows XP, 2000 i Windows NT przez sterownik drukarki Zebra dla Windows i/lub kontrolki ActiveX i inne aplikacje
Temperatura pracy	-10° C - 50° C

Dostępne wyposażenie dodatkowe:

- interfejs Bluetooth
- interfejs 802.11b/g
- futerał ochronny
- pasek na ramię

Cena: 1 690.55 PLN (netto)

W naszej ofercie znajdują Państwo również różnego typu akcesoria do drukarek:

- [Etykiety](#)
- [Papier termiczny](#)
- [Główce drukujące](#)
- [Podajniki etykiet](#)
- [Nawijaki](#)

Nasi eksperci przygotowują dla Państwa programy, które zoptymalizują pracę w magazynie. Obecnie możemy Państwu zaoferować 2 systemy stworzone przez naszych pracowników. Dużą zaletą tego typu aplikacji jest możliwość dostosowania ich do konkretnej sytuacji w firmie. Sztandarowymi programami oferowanymi przez firmę Zinner są:

- [System etykietujący](#)



Aplikacja ta jest dużym narzędziem pozwalającym zarządzać wydrukiem etykiet w każdym procesie produkcyjnym. Współpracuje ona z wagami oraz z drukarkami etykiet, kontrolując, rejestrując i decydując, jaka forma etykiety i o jakiej treści etykieta ma być wydrukowana. Wszystkie zależności dotyczące asortymentów, kodów kreskowy, przedziałów wagowych zarządzane z poziomu jednego miejsca, czyli programu zainstalowanego na komputerze stacjonarnym. Program ten rejestruje również ile i co zostało zaetykietowane oraz kto i kiedy towar ten zapakował. Dzięki pełnej informacji o spedytowanych produktach, program ten w znacznym stopniu pozwala wspomagać system logistyki i magazynowania w naszym przedsiębiorstwie.

- [System kontrolujący towary paczkowane](#)

Kontrola masy towarów sprzedawanych w zamkniętych opakowaniach i oznaczonych co do masy lub objętości jest uregulowana ustawą o towarach paczkowanych z dnia 6 września 2001 r. (z późniejszymi zmianami). Do przeliczania wyników oferujemy program komputerowy posiadający wszystkie potrzebne opcje kontroli partii towarów:

- kontrolę niszczącą i nieniszczącą (zgodną z metodą referencyjną)
- kontrolę uproszczoną (zgodną z metodą referencyjną)
- kontrolę pełną (zgodną z ustawą)
- kontrolę do celów wewnętrznych producenta (niezapewniającą zgodności z ustawą)

