

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
URZĄDZENIA FISKALNE		
DATECS MALUCH BIS	Kasa przeznaczona do pracy przenośnej. Liczba PLU: 999. Akumulator: Li-Ion [2 Ah]. Wyświetlacz: 1xLCD alfanumeryczny 2x16 znaków dla obsługującego, 1xLCD alfanumeryczny 2x16 znaków dla klienta. Mechanizm drukujący: CITIZEN MLT-289 [ok.55 mm/sek]. Papier: 2x28mm, max. długość 20mb. Współpraca: Komputer (złącze USB). Wymiary: 87x217x90 [mm] (szerokość/długość/wysokość), Masa: 0,550 kg bez zasilacza. Obsługa parkingu - 600 miejsc.	989,00
DATECS MP54	Kasa przeznaczona do pracy stacjonarnej lub przenośnej. Liczba PLU: 2400. Akumulator: Li-Ion [2000mA/7.4V]. Wyświetlacz: 1xLCD alfanumeryczny 2x16 znaków z podświetleniem dla obsługującego, 1xLCD alfanumeryczny 2x16 znaków dla klienta. Mechanizm drukujący: CITIZEN MLT-288 [ok.55 mm/sek]. Papier: 2x28mm, max. długość 20mb. Współpraca: Komputer, Czytnik, Waga, Szufflada. Obsługa waluty EURO. Wymiary: 230x310x130 (szerokość/długość/wysokość), Masa: 1,4 kg. bez zasilacza.	1049,00
DATECS MP55N	Kasa przeznaczona do pracy stacjonarnej. Liczba PLU: 2000, 7000, 12500 (w zależności od wersji). Akumulator: NiMH [1500mA/6V]. Wyświetlacz: 1xLCD numeryczny 1x10 znaków dla obsługującego, 1xLCD numeryczny 1x10 znaków dla klienta. Mechanizm drukujący: CITIZEN MLT-288 [ok.55 mm/sek]. Papier: 2x28mm, max. długość 20mb. Współpraca: Komputer, Czytnik, Waga, Szufflada. Funkcja kalkulatora, obsługa waluty EURO. Wymiary: 230x310x130 (szerokość/długość/wysokość), Masa: 1,9kg.	2000 PLU
		7000 PLU
		12500 PLU
		999,00
		1049,00
		1090,00
DATECS MP55	Kasa przeznaczona do pracy stacjonarnej. Liczba PLU: 2000, 7000, 12500 (w zależności od wersji). Akumulator: NiMH [1500mA/6V]. Wyświetlacz: 1xLCD alfanumeryczny 2x16 znaków z podświetleniem dla obsługującego, 1xLCD numeryczny 1x10 znaków dla klienta. Mechanizm drukujący: CITIZEN MLT-288 [ok.55 mm/sek]. Papier: 2x28mm, max. długość 20mb. Współpraca: Komputer, Czytnik, Waga, Szufflada. Funkcja kalkulatora, obsługa waluty EURO. Wymiary: 230x310x130 (szerokość/długość/wysokość), Masa: 1,9kg.	2000 PLU
		7000 PLU
		12500 PLU
		1099,00
		1190,00
		1249,00
DATECS MP56N	Kasa przeznaczona do pracy stacjonarnej lub przenośnej. Liczba PLU: 2000, 7000, 12500 (w zależności od wersji). Akumulator: Li-Ion [2000mA/7.4V]. Wyświetlacz: 1xLCD numeryczny 1x10 znaków dla obsługującego, 1xLCD numeryczny 1x10 znaków dla klienta. Mechanizm drukujący: CITIZEN MLT-288 [ok.55 mm/sek]. Papier: 2x28mm, max. długość 20mb. Współpraca: Komputer, Czytnik, Waga, Szufflada. Funkcja kalkulatora, obsługa waluty EURO. Wymiary: 230x310x130 (szerokość/długość/wysokość), Masa: 1,4 kg. bez zasilacza.	2000 PLU
		7000 PLU
		12500 PLU
		1090,00
		1190,00
		1290,00
DATECS MP56	Kasa przeznaczona do pracy stacjonarnej lub przenośnej. Liczba PLU: 2000, 7000, 12500 (w zależności od wersji). Akumulator: Li-Ion [2000mA/7.4V]. Wyświetlacz: 1xLCD alfanumeryczny 2x16 znaków z podświetleniem dla obsługującego, 1xLCD numeryczny 1x10 znaków dla klienta. Mechanizm drukujący: CITIZEN MLT-288 [ok.55 mm/sek]. Papier: 2x28mm, max. długość 20mb. Współpraca: Komputer, Czytnik, Waga, Szufflada. Funkcja kalkulatora, obsługa waluty EURO. Wymiary: 230x310x130 (szerokość/długość/wysokość), Masa: 1,4 kg. bez zasilacza.	2000 PLU
		7000 PLU
		12500 PLU
		1190,00
		1290,00
		1390,00
DATECS MIDI	Kasa przeznaczona do pracy stacjonarnej lub przenośnej. Liczba PLU: 3000 lub 7500 PLU. Akumulator: Li-Ion [2000mA/7.4V]. Wyświetlacz: 1xLCD graficzny 128x64 (7 linii) z podświetleniem dla obsługującego, 1xLCD alfanumeryczny 2x16 znaków z podświetleniem dla klienta. Mechanizm drukujący: CITIZEN MLT-389 [ok.60 mm/sek]. Papier: 2x37mm, max. długość 30mb. Współpraca: Komputer, Czytnik, Waga, Szufflada. Obsługa waluty EURO. Wymiary: 251x281x115 (szerokość/długość/wysokość), Masa: 1,4 kg. bez zasilacza. Dostępne kolory obudowy: JASNO-SZARA, CIEMNY-GRAFIT.	3000 PLU
		7500 PLU
		1290,00
		1390,00

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
EMAR		
EMAR PRINTO 57T	Drukarka fiskalna umożliwiająca sprzedaż towarów i usług przy pomocy komputera. Kontrola stawek vat dla ok. 100 000 towarów. Zasilanie zewnętrzne: zasilacz sieciowy. Wbudowany akumulator. Dwa wyświetlacze alfanumeryczne dla operatora oraz dla klienta LCD, dwie linie po 16 znaków (podświetlane) z bieżącym opisaniem nazwy sprzedawanego towaru, wartości i podsumy. Dwa termiczne mechanizmy drukujące SEIKO (prędkość druku 65 mm/sek.) z systemem wymiany papieru "Wrzuć i pracuj". Papier o szerokości 57-60 mm. Współpraca z komputerem poprzez interfejs RS232C lub USB. Sterowanie szufladą. Wymiary 304X194X254 mm. Masa: 2.7 kg. Dostępne kolory obudowy: SZARA, GRAFITOWA, CZARNA.	2590,00

OPCJE DO URZĄDZEŃ FISKALNYCH

SZUFLADA KASOWA BDR-50V	Wymiary: 255x320x100 (szerokość/długość/wysokość) mm, ilość pojemników: 5 na banknoty, 6 na bilony, zamek + dwa kluczyki. Masa własna 3,7kg. Otwieranie 12V. Trójpozycyjna stacyjka. Szuflada dedykowana do kasy MIDI.	169,00
SZUFLADA KASOWA BDR-100H	Wymiary: 330x335x100 (szerokość/długość/wysokość) mm, ilość pojemników: 4 na banknoty, 5 na bilony, zamek + dwa kluczyki. Masa własna 5kg. Otwieranie 12V. Trójpozycyjna stacyjka, wyjmowany wkład.	189,00
SZUFLADA KASOWA BDR-100VN	Wymiary: 335x360x110 (szerokość/długość/wysokość) mm, ilość pojemników: 5 na banknoty, 8 na bilony, zamek + dwa kluczyki. Masa własna 5,3kg. Otwieranie 12V. Trójpozycyjna stacyjka. Wkład wyjmowany w całości. Oddzielnie wyjmowany wkład na bilon.	199,00
SZUFLADA KASOWA BDR-300L	Wymiary: 330x405x100 (szerokość/długość/wysokość) mm, ilość pojemników: 4 na banknoty, 5 na bilony, zamek + dwa kluczyki. Masa własna 4,4kg. Otwieranie 12V. Trójpozycyjna stacyjka.	209,00
SZUFLADA KASOWA SI-420R	Wymiary: 422x424x115 (szerokość/długość/wysokość) mm, ilość pojemników: 5 na banknoty, 8 na bilony, zamek + dwa kluczyki. Masa własna 8,3kg. Otwieranie 12V. Trójpozycyjna stacyjka. Wkład wyjmowany w całości. Oddzielnie wyjmowany wkład na bilon.	219,00
DKB-50	Zewnętrzna klawiatura bezpośrednich kodów PLU. Dedykowana do kasy MIDI ze względu na kształt obudowy, współpracuje również z kasami serii MP54/55/56. Klawiatura posiada 98 klawiszy na dwóch poziomach.	250,00
KC413	Interfejs do podłączenia standardowej klawiatury komputerowej 104/107 klawiszy do kasy MP500T/TA, MP55/56. Umożliwia programowanie kasy.	100,00
DPD-201	Wyświetlacz wolnostojący, który można podłączyć do drukarki fiskalnej EMAR PRINTO 57T do złącza RS232. Wyświetlacz DPD-201 jest wyświetlaczem typu VFD świecącym w kolorze zielonym i jest bardzo czytelny. Wyświetlacz składa się z trzech elementów dzięki czemu istnieje możliwość regulacji wysokości co 75 mm. Wyświetlacz dostępny jest w trzech kolorach: szarym, grafitowym i czarnym . Do poprawnej współpracy z drukarką niezbędny jest adapter zasilający, który jest wliczony w cenę wyświetlacza.	510,00
KC510	Prześciółka do kas: MP500T/TA, MP54/55/56, MIDI umożliwiająca podłączenie czytnika kodów kreskowych.	12,00
KC511	Prześciółka do szuflad DATECS umożliwiająca współpracę kasami ELZAB.	15,00
KC1001	Interfejs sieci kas z separacją optoelektroniczną. Umożliwia połączenie do 12 kas na odległość maksymalną do 500 metrów jednym kablem 4-żyłowym i pracę w trybach: OFFLine i ONLine. Działa z kasami MP500T/TA, MP55/56.	149,00
ZS12/500	Służy do zasilania kas MP5000/MP54/MP56/MIDI z instalacji samochodowej o napięciach 12 i 24V. Urządzenie jest stabilizatorem napięcia i umożliwia bezpieczne zasilanie kasy i ładowanie jej akumulatora przy napięciu wejściowym od 10 do 30 V.	69,00
ZS12/1000	Służy do zasilania kasy MALUCH/MALUCH BIS z instalacji samochodowej o napięciu 12V. Urządzenie jest stabilizatorem napięcia i umożliwia bezpieczne zasilanie kasy i ładowanie jej akumulatora przy napięciu wejściowym 12V. Napięcie wyjściowe 9V.	69,00
PSDC05	Konwerter 24V dc -12V dc 5A (stosowany do zasilania kasy MALUCH/MALUCH BIS z instalacji samochodowej o napięciu 24V), napięcie wejściowe: 20-30Vdc, napięcie wyjściowe: 12Vdc, max. prąd: 5A, gniazdo zapalniczki samochodowej.	80,00
USB/RS	Konwerter firmy SEVEN model KTM6012. Dzięki niemu możliwe jest podłączenie kasy DATECS do komputera wyposażonego tylko w porty USB (problem ten dotyczy przede wszystkim nowych notebooków).	69,00
KABEL.USB.EMAR	Kabel komunikacyjny USB - PC do drukarki fiskalnej EMAR PRINTO 57T	10,00
KABEL.RS.EMAR	Kabel komunikacyjny RS232 - PC [COM] do drukarki fiskalnej EMAR PRINTO 57T	15,00
POKROWIEC MP5000	Materiałowy pokrowiec do kasy MP5000 z kieszenią na rolkę kontrolną.	5,00*
POKROWIEC MP5000 SKÓRA	Skórzany pokrowiec do kasy MP5000.	5,00*
NAKŁADKA MP500T/TA	Silikonowa nakładka ochronna na klawiaturę do kas MP500T i MP500TA.	24,00
NAKŁADKA MP55/56	Silikonowa nakładka ochronna na klawiaturę do kas MP54/MP55/MP56.	24,00
NAKŁADKA MIDI	Silikonowa nakładka ochronna na klawiaturę do kasy MIDI.	26,00
TORBA MP54/56/MIDI	Materiałowa torba do kas MP54/MP56/MIDI z kieszenią.	25,00*
POKROWIEC MALUCH/MALUCH BIS	Materiałowy pokrowiec ochronny do kasy MALUCH/MALUCH BIS	59,00

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
SYSTEMY POS		
HIOPOS	System All in One. Komputer POS z zainstalowanym systemem operacyjnym Windows XP Embedded oraz oprogramowaniem HioPOS, które może być używane we wszelkich placówkach handlowych, np. fast food, kawiarnia, cukiernia, pub, mała restauracja, sklep obuwniczy itp. Urządzenie posiada: Ekran 10,4", procesor Intel Celeron 600 MHz, 1GB RAM, HDD 80GB, LAN 10/100, 4xUSB, 4xRS232, Złącze szuflady, 1xPS2, zewnętrzny zasilacz, wbudowany czytnik kart magnetycznych, wbudowana drukarka termiczna o szerokości drukowania 80 mm.	1300 EURO



APOS-600 NOWOŚĆ	Komputer POS tajwańskiej firmy SENOR z ekranem dotykowym 15" amerykańskiej firmy ELO Touch. Jednostka centralna wyposażona została w nowoczesny procesor INTEL ATOM N270 o częstotliwości 1.6 GHz, standardowo 2 GB pamięci RAM i dysk twardy 80 GB taka konfiguracja pozwala na bardzo komfortową pracę z każdym systemem operacyjnym i aplikacją zarządzającą. System bezgłośniego chłodzenia (fanless). Komputer spełnia wymogi standardu IP43 (odporność na wodę) oraz VESA. Istnieje możliwość rozbudowy o dodatkowe moduły, np. czytnik kart, wyświetlacz VFD itd.	4190,00
AMON-15E NOWOŚĆ	Monitor tajwańskiej firmy SENOR AMON 15E to wysokiej klasy urządzenie o wszechstronnym zastosowaniu. Monitor został wyposażony w rezystywny ekran dotykowy amerykańskiej firmy ELO Touch o przekątnej 15 cali. Monitor spełnia wymogi standardu IP43 (odporność na wodę), może być regulowany w poziomie – ręcznie lub w pionie za pomocą silnika krokowego. Istnieje możliwość przymocowania na stałe do blatu roboczego lub za pomocą standardu VESA na uchwycie ściennym. Istnieje możliwość rozbudowy o dodatkowe moduły, np. czytnik kart, wyświetlacz VFD itd.	1999,00
OPCJE DO URZĄDZEŃ POS FIRMY SENOR		
WYŚWIETLACZ KLIENTA VFD	Wyświetlacz klienta VFD (zielony) 2 linie po 20 znaków integrowany z obudową komputera APOS-600 lub monitora AMON-15E.	319,00
KLAWIATURA	Dodatkowa klawiatura 40 klawiszy przeznaczona do komputera APOS-600 lub monitora AMON-15E.	249,00
CZYTNIK KART MAGNETYCZNYCH	Czytnik kart magnetycznych 1+2+3 ścieżki przeznaczony do komputera APOS-600 oraz monitora AMON-15E.	299,00
CZYTNIK LINII PAPILARNYCH	Czytnik linii papilarnych - optyczny - przeznaczony do komputera APOS-600 oraz monitora AMON-15E.	419,00
AKUMULATOR/APOS	Akumulator Li-Ion /2400 mAh; 14.8 V/ do komputera APOS-600. Umożliwia bezpieczne zamknięcie systemu w sytuacji zaniku napięcia zasilającego w sieci.	229,00
KARTA WLAN	Bezprzewodowa karta sieciowa WIFI w standardzie 802.11 g przeznaczona do komputera APOS-600.	179,00



MONITOR DATECS KS10	Kolorowy monitor LCD DATECS KS10 wykonany w technologii TFT wyposażony w ekran dotykowy o przekątnej 10,4" stanowi idealne uzupełnienie ergonomicznego systemu sprzedaży w handlu, gastronomii lub hotelarstwie. Maksymalna rozdzielczość monitora wynosi 800 x 600 pikseli. Dostępne kolory: Jasny i Czarny.	899,00
MONITOR DATECS KS121	Kolorowy monitor LCD DATECS KS121 wykonany w technologii TFT wyposażony w ekran o przekątnej 12,1" stanowi idealne uzupełnienie ergonomicznego systemu sprzedaży w handlu, gastronomii lub hotelarstwie. Maksymalna rozdzielczość monitora wynosi 800 x 600 pikseli. Dostępne kolory: Jasny i Czarny	749,00
PL-1000 NOWOŚĆ	Komputer POS PL-1000 to urządzenie specjalizowane, przeznaczone do zastosowań kasowych. Niewielka konstrukcja pozwala na zaoszczędzenie miejsca w punktach sprzedaży a bezwentylatorowe chłodzenie (ciche) daje duży komfort pracy. Procesor INTEL CELERON M 1.0 GHz, 1GB RAM, Dysk twardy 80 GB, 4 x COM, 6 x USB, 1 x LPT.	1999,00

CZYTNIKI KODÓW KRESKOWYCH ZEBEX



RĘCZNE DIODOWE		
ZEBEX Z-3080	Ręczny, diodowy, (złącze RS-232C, klawiaturowe lub USB), ergonomiczna obudowa, odległość odczytu do 2 cm, 100 skanów/sek. Możliwość pracy w trybie automatycznym lub ręczny przy pomocy przycisku. Opcje: zasilacz (dot. wersji ze złączem RS-232C), podstawa.	229,00

RĘCZNE LASEROWE		
ZEBEX Z-3051HS	Ręczny lub stacjonarny, odległość odczytu do 22cm. 500 skanów/sek, pojedyncza linia skanowania, praca w trybie automatycznym poprzez odłożenie czytnika na stojak, wymienne kable. Stojak w standardzie. Dostępne wersje klawiaturowe, RS232, USB.	599,00 NIŻSZA CENA
ZEBEX Z-3051BT	Ręczny, bezprzewodowy – technologia BLUETOOTH o zasięgu do 100 m. Odl. odczytu do 26 cm, 100 skanów/sek., pojedyncza linia skanowania - moduł optyczny firmy SYMBOL®. Stacja bazowa wraz z zasilaczem w zestawie. Cykl pracy: do 24000 odczytów (standardowe akumulatory NiMH typu AA). Dostępne wersje: klawiaturowa PS2, USB.	1290,00 NIŻSZA CENA
ZEBEX Alpha 50 LR	Ręczny, laserowy, multiinterface, (złącze szeregowo RS-232C lub klawiaturowe), odległość odczytu do 5m, 36 skanów/sek, kontrast do 30%, waga 145g, możliwość pracy w trybie automatycznym lub ręcznym przy pomocy przycisku. Opcje: zasilacz (dot. wersji ze złączem RS-232C).	400,00*

LASEROWE WIELOKIERUNKOWE		
ZEBEX Z-3060	Stacjonarny lub ręczny z podstawką, laserowy, wielokierunkowy lub jednoliniowy, multiinterface (złącze szeregowo RS-232C, klawiaturowe lub USB), odległość odczytu do 20 cm, 1400 linii/sek dla 20 linii skanujących lub 1 linia skanująca 74 skany/sek. Waga z podstawką 560g.	999,00 NIŻSZA CENA

Cennik obowiązuje od dnia 18.02.2010r. do dnia opublikowania nowego cennika.

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
ZEBEX Z-6010	Stacjonarny lub ręczny z podstawką, laserowy, wielokierunkowy, multiinterface (złącze szeregowo RS232C, klawiaturowe, USB), odległość odczytu do 20cm, 1400 linii/s, 32 linie skanujące lub 1 linia skanująca 74 skany/sek. Waga 200 g z standardową podstawką.	899,00 NIŻSZA CENA
ZEBEX Z-6070	Stacjonarny lub ręczny z podstawką, laserowy, wielokierunkowy, multiinterface (złącze szeregowo RS232C, klawiaturowe, USB), odległość odczytu do 22cm, 2400 linii/s, 32 linie skanujące, waga 245g.	1299,00 NIŻSZA CENA
ZEBEX Z-6082	Z-6082 to wielokierunkowy czytnik laserowy do pracy pionowej (montowany na ladzie). Posiada dwie wbudowane diody laserowe. Uzyskane dzięki temu 32 linie skanujące skierowane w 8 kierunkach zapewniają dużą skuteczność odczytu kodów kreskowych. Wytrzymała obudowa zgodna ze standardem IP54. Czytnik posiada możliwość zastosowania dowolnego typu kabla (PC, PS/ATX, RS232, USB).	1599,00 NIŻSZA CENA

OPCJE DO CZYTNIKÓW ZEBEX

PWO-90804-VD	Zasilacz 9V/450mA do czytników modele: Z-3080, Z-3070 EC, Alpha 70EC, Alpha 70 WA, Alpha 50 LR, Alpha 70 LR w wersji ze złączem RS-232C.	50,00
PODSTAWKA Z-3080	Podstawka do czytnika Z-3080.	50,00
STOJAK Z-6010	Regulowany w kilku płaszczyznach stojak do czytnika Z-6010.	94,00
STOJAK Alpha 70 (1000g)	Stojak do czytnika Alpha 70 LR oraz Alpha 70 EC. Waga stojaka 1000g.	140,00
PODSTAWKA Z-3070/71 LE	Podstawka do czytnika Z-3071 LE. Kolor czarny.	50,00



RĘCZNE LASEROWE		
SYMBOL LS-2208	Ręczny lub stacjonarny, odległość odczytu do 43cm. 100 skanów/sek, pojedyncza linia skanowania, praca w trybie automatycznym poprzez odłożenie czytnika na stojak, wymienne kable. Stojak w standardzie. Dostępne wersje klawiaturowe, USB. Kolorystyka: Szary i czarny.	549,00

CZYTNIKI KODÓW KRESKOWYCH METROLOGIC



RĘCZNE LASEROWE		
METROLOGIC MS5145 ECLIPSE	Ręczny, odległość odczytu do 14 cm, 72 skany/sek., pojedyncza linia skanująca, odłączalny przewód, przycisk wyzwalający CODE GATE. Dostępne wersje: klawiaturowa PS2, RS232.	490,00
PODSTAWKA MS5145 ECLIPSE	Podstawka czytnika Metrologic MS5145 Eclipse.	90,00
METROLOGIC MS9520 VOYAGER	Ręczny, odległość odczytu do 20 cm, 72 skany/sek., pojedyncza linia skanowania, odłączalny przewód, zasilacz i stojak w zestawie. Dostępne wersje: klawiaturowa PS2, RS232, USB.	729,00
METROLOGIC MS9540 VOYAGER	Ręczny odczyt kodów, odległość odczytu do 20 cm, 72 skany/sek., pojedyncza linia skanowania, odłączalny przewód, przycisk CODE GATE, stojak w zestawie. Dostępne wersje klawiaturowe, RS232.	779,00
METROLOGIC MS9535 BT	Ręczny, bezprzewodowy – technologia BLUETOOTH o zasięgu do 10m. Odł. odczytu do 20 cm, 72 skany/sek., pojedyncza linia skanowania, przycisk CODE GATE. Stacja bazowa wraz z zasilaczem w zestawie. Cykl pracy: do 14000 odczytów. Dostępne wersje: klawiaturowa PS2, RS232.	1449,00

LASEROWE WIELOKIERUNKOWE		
METROLOGIC MS7625 HORIZON	Wielokierunkowy czytnik do zabudowy poziomej (ładowy) 20 linii skanujących ułożonych w pięciokąt. Dostępne interfejsy: RS232, klawiatura PS2, USB. System dezaktywacji etykiet i przywieszek antykradzieżowych, aluminiowa obudowa. Szko standardowe.	1690,00

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
WAGI ELEKTRONICZNE		
WAGI KALKULACYJNE		
DIGI DS-788B	Elektroniczna waga kalkulacyjna (bez wysięgnika). 8 klawiszy szybkiego dostępu, dwustronny wysokokontrastowy wyświetlacz LED, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator dostępny jako opcja), szalka wykonana ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 340(S) x 243(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g lub max 15/30 kg e=5/10g.	819,00
DIGI DS-788B RS	Elektroniczna waga kalkulacyjna (bez wysięgnika). 8 klawiszy szybkiego dostępu, dwustronny wysokokontrastowy wyświetlacz LED, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator dostępny jako opcja), szalka wykonana ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora, współpraca z kasami poprzez złącze RS-232C . Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 340(S) x 243(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g lub max 15/30 kg e=5/10g.	899,00
DIGI DS-788P	Elektroniczna waga kalkulacyjna (wyświetlacz klienta umieszczony na wysięgniku). 8 klawiszy szybkiego dostępu, dwustronny wysokokontrastowy wyświetlacz LED, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator dostępny jako opcja), szalka wykonana ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 340(S) x 243(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g.	989,00
DIGI DS-788P RS	Elektroniczna waga kalkulacyjna (wyświetlacz klienta umieszczony na wysięgniku). 8 klawiszy szybkiego dostępu, dwustronny wysokokontrastowy wyświetlacz LED, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe, szalka wykonana ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora (akumulator dostępny jako opcja), współpraca z kasami poprzez złącze RS-232C . Rozmiar szalki: 340(S) x 243(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g.	1069,00
DIGI DS-782 B RS	Elektroniczna waga kalkulacyjna (bez wysięgnika). 14 klawiszy szybkiego dostępu - możliwość zaprogramowania cen 99 artykułów, dwustronny wyświetlacz LCD z podświetleniem, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator dostępny jako opcja), szalka wykonana ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora, współpraca z kasami poprzez złącze RS-232C . Funkcja przeliczania EURO. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 320(S) x 245(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g.	819,00
DIGI DS-782 P RS	Elektroniczna waga kalkulacyjna (wyświetlacz klienta umieszczony na wysięgniku o wysokości 38 cm). 14 klawiszy szybkiego dostępu - możliwość zaprogramowania cen 99 artykułów, dwustronny wyświetlacz LCD z podświetleniem, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator dostępny jako opcja), szalka wykonana ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora, współpraca z kasami poprzez złącze RS-232C . Funkcja przeliczania EURO. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 320(S) x 245(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g.	949,00
DIGI DS-700	Elektroniczna waga kalkulacyjna (bez wysięgnika). Dwustronny wyświetlacz LCD, zasilanie sieciowe lub bateryjne, szalka wykonana z tworzywa sztucznego z powierzchnią ważącą wykonaną ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania baterii. Funkcja przeliczania EURO. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 293(S) x 200(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g.	689,00
DIGI DS-700 EB RS	Elektroniczna waga kalkulacyjna (bez wysięgnika). 8 klawiszy szybkiego dostępu, dwustronny wysokokontrastowy wyświetlacz LED, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator dostępny jako opcja), współpraca z kasami poprzez złącze RS-232C . Szalka wykonana ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora. Funkcja przeliczania EURO. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 293(S) x 200(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g.	789,00
DIGI DS-700 EP RS	Elektroniczna waga kalkulacyjna (wyświetlacz klienta umieszczony na wysięgniku o wysokości 46 cm). 8 klawiszy szybkiego dostępu, dwustronny wysokokontrastowy wyświetlacz LED, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator dostępny jako opcja), współpraca z kasami poprzez złącze RS-232C . Szalka wykonana ze stali nierdzewnej, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora. Funkcja przeliczania EURO. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 293(S) x 200(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max 6/15 kg e=2/5g.	889,00

WAGI KONTROLNE		
DIGI DS-671D II	Prosta waga elektroniczna doskonała do pracy w gastronomii, na targowiskach oraz jako waga kontrolna we wszelkiego rodzaju placówkach handlowych oraz zakładach produkcyjnych. Wysokokontrastowy, dwustronny wyświetlacz LCD, zasilanie sieciowe lub bateryjne, szalka wykonana z tworzywa sztucznego, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik wyczerpania baterii. Temperatura pracy: 0° C do 40° C. Rozmiar szalki: 216(S) x 216(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max. 15 kg e=5g.	599,00
DIGI DS-671H (15kg)	Waga wisząca specjalnie przystosowana do pracy na targowiskach oraz do ważenia wilgotnych towarów takich jak: ryby, mięso. Wysokokontrastowy, dwustronny wyświetlacz LCD, zasilanie sieciowe lub bateryjne, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik wyczerpania baterii. Temperatura pracy: 0° C do 40° C. Zakres i dokładność ważenia: max. 15 kg e=5g.	1019,00
DIGI DS-673DR	Elektroniczna waga kontrolna doskonała do pracy w gastronomii, na targowiskach oraz we wszelkiego rodzaju placówkach handlowych i zakładach produkcyjnych. Wysokokontrastowy, dwustronny wyświetlacz LED (czerwony) - stopniowa regulacja jasności świecenia, zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (opcja), szalka wykonana z tworzywa sztucznego, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik wyczerpania baterii, konstrukcja utrudnia zalanie wagi cieczą. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Rozmiar szalki: 245(S) x 198,5(G) mm. Zakres i dokładność ważenia: max. 3 kg e=1g / max. lub 6 kg e=2g / max. lub 15 kg e=5g.	559,00

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
WAGI ETYKIETUJĄCE		
DIGI SM-100B (RS-232, Ethernet)	Waga etykietująca bez wysięgnika. 40 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, wyświetlacze segmentowe LCD (czerwone), szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2799,00
DIGI SM-100B (RS-232, Ethernet) WERSJA PLUS	Waga etykietująca bez wysięgnika. 40 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g. Wyświetlacz graficzny (zielony).	3299,00
DIGI SM-100B CS (RS-232, Ethernet)	Waga etykietująca bez wysięgnika. 32 klawisze szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, czytelne wyświetlacze LED (zielone) , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2699,00
DIGI SM-100B CS (RS-232, Ethernet) WERSJA PLUS	Waga etykietująca bez wysięgnika. 32 klawisze szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, czytelne wyświetlacze graficzne (zielone) , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	3199,00
DIGI SM-100P (RS-232, Ethernet)	Waga etykietująca z wysięgnikiem. 40 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, wyświetlacze segmentowe LCD (czerwone), szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2919,00
DIGI SM-100P (RS-232, Ethernet) WERSJA PLUS	Waga etykietująca z wysięgnikiem. 40 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, czytelne wyświetlacze segmentowe LCD, szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g. Wyświetlacz graficzny (zielony).	3419,00
DIGI SM-100P CS (RS-232, Ethernet)	Waga etykietująca z wysięgnikiem. 56 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, czytelne wyświetlacze LED (zielone) , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2899,00
DIGI SM-100P CS (RS-232, Ethernet) WERSJA PLUS	Waga etykietująca z wysięgnikiem. 56 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, czytelne wyświetlacze graficzne (zielone) , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	3399,00
DIGI SM-100EV (RS-232, Ethernet)	Waga etykietująca z klawiaturą na wysięgniku. 78 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, czytelne wyświetlacze segmentowe LCD (czerwone), szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2999,00
DIGI SM-100EV (RS-232, Ethernet) WERSJA PLUS	Waga etykietująca z klawiaturą na wysięgniku. 78 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g. Wyświetlacz graficzny (zielony).	3499,00
DIGI SM-100 BS (RS-232, Ethernet) WERSJA PLUS	Waga etykietująca z klawiaturą samoobsługową na wysięgniku. 72 klawisze szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g. Wyświetlacz graficzny (zielony).	3799,00
DIGI SM-100H (RS-232, Ethernet) WERSJA PLUS	Waga etykietująca wisząca, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g. Wyświetlacz graficzny (zielony).	4079,00
DIGI SM-500MB (Ethernet)	Waga etykietująca bez wysięgnika. 32 klawisze szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, czytelne podświetlane wyświetlacze LCD , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 380 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	1290,00 EURO
DIGI SM-500MP (Ethernet)	Waga etykietująca z wysięgnikiem. 56 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, czytelne podświetlane wyświetlacze LCD , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 380 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	1390,00 EURO
DIGI SM-500MBS-96 (Ethernet)	Waga etykietująca samoobsługowa z wysięgnikiem. 96 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu Ethernet, szalka wykonana ze stali nierdzewnej, czytelne podświetlane wyświetlacze LCD (wyświetlacz dla operatora i klienta umieszczone na wysięgniku), możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 380 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	1500,00 EURO
DIGI SM-500EB-S (Ethernet)	Waga etykietująca bez wysięgnika. 32 klawisze szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, matryca graficzna 24 x 264 punkty dla operatora i klienta umieszczone w obudowie wagi , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	1900,00 EURO
DIGI SM-500EB-L (Ethernet)	Waga etykietująca bez wysięgnika. 32 klawisze szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, matryca graficzna 24 x 264 punkty dla operatora i 64 x 264 punkty dla klienta umieszczone w obudowie wagi , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2020,00 EURO
DIGI SM-500EP-S (Ethernet)	Waga etykietująca z wysięgnikiem. 56 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, matryca graficzna 24 x 264 punkty dla operatora i klienta umieszczone w obudowie wagi , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2000,00 EURO

Cennik obowiązuje od dnia 18.02.2010r. do dnia opublikowania nowego cennika.

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
DIGI SM-500EP-L (Ethernet)	Waga etykietująca z wysięgnikiem. 56 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, matryca graficzna 24 x 264 punkty dla operatora i 64 x 264 punkty dla klienta umieszczone w obudowie wagi , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta . Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2210,00 EURO
DIGI SM-500H-L (Ethernet)	Waga etykietująca wisząca . 56 klawiszy szybkiego dostępu, możliwość podłączenia do systemu komputerowego za pomocą interfejsu RS-232 lub Ethernet, matryca graficzna 64 x 264 punkty dla klienta umieszczona w obudowie wagi , szalka wykonana ze stali nierdzewnej, możliwość wydruku na etykietach wszelkich danych dotyczących towaru. Drukarka typu kaseta . Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Wymiary szalki: 386 mm(W) x 270 mm(D). Zakres i dokładność ważenia: 6/15 kg e=2/5g.	2790,00 EURO
WAGI LICZĄCE		
DIGI DC-688	Elektroniczna waga kontrolna/licząca z możliwością przeliczenia na sztuki drobnego, jednolitego towaru, np nakrętki, wkręty itp. Szalka wykonana ze stali nierdzewnej, wysokokontrastowy wyświetlacz LCD, zasilanie sieciowe lub bateryjne, funkcja automatycznego wyłączania, wskaźnik wyczerpania baterii. Temperatura pracy: 10° C do 40° C. Rozmiar platformy: 330 x 245 mm. Zakres i dokładność ważenia: max. 6 kg e=2g / max. lub 15 kg e=5g.	950,00

WAGI PLATFORMOWE		
DIGI DS-560 AP	Elektroniczna waga platformowa dwudziałkowa, Szalka wykonana ze stali nierdzewnej, wyświetlacz LED, konsola wagi umieszczona na wysięgniku, platforma o rozmiarach 350 x 400 mm . Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator występuje jako opcja). Wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora. Funkcja automatycznego wyłączania. Zakres i dokładność ważenia: max. 60/150 kg e=20g/50g.	799,00 zł
DIGI DS-560 S-GA	Elektroniczna waga platformowa dwudziałkowa, Szalka wykonana ze stali nierdzewnej, wyświetlacz LED, konsola wagi umieszczona na wysięgniku, platforma o rozmiarach 370 x 490 mm . Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Zasilanie sieciowe lub akumulatorowe (akumulator występuje jako opcja). Wskaźnik poziomu wyczerpania akumulatora. Funkcja automatycznego wyłączania. Zakres i dokładność ważenia: max. 60/150 kg e=20g/50g.	999,00 zł

WAGI DO BOKSÓW KASOWYCH		
DIGI DS-980FS	Elektroniczna waga kalkulatoryjna dedykowana do pracy w boksach kasowych przystosowana do zamontowania większości modeli skanerów. Szalka wykonana ze stali nierdzewnej. Dwustronny, czytelny wyświetlacz LCD. Krótki czas stabilizacji: 0.5 do 0.7 sek. Interfejs RS-232C. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Zakres i dokładność ważenia: max. 6/15 kg e=2/5 g.	1750,00
DIGI DS-980ES	Elektroniczna waga kalkulatoryjna dedykowana do pracy w boksach kasowych bez możliwości zamontowania skanera. Szalka wykonana ze stali nierdzewnej. Dwustronny, czytelny wyświetlacz LCD. Krótki czas stabilizacji: 0.5 do 0.7 sek. Interfejs RS-232C. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Zakres i dokładność ważenia: max. 6/15 kg e=2/5 g.	1920,00
DIGI DS-980PS	Elektroniczna waga kalkulatoryjna dedykowana do pracy w boksach kasowych dedykowana do skanerów PSC Magellan. Szalka wykonana ze stali nierdzewnej. Dwustronny, czytelny wyświetlacz LCD. Krótki czas stabilizacji: 0.5 do 0.7 sek. Interfejs RS-232C. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Zakres i dokładność ważenia: max. 6/15 kg e=2/5 g.	1890,00
DIGI DS-980ES MT	Elektroniczna waga kalkulatoryjna dedykowana do pracy w boksach kasowych dedykowana do skanerów Metrologic Stratos 2020. Szalka wykonana ze stali nierdzewnej. Dwustronny, czytelny wyświetlacz LCD. Krótki czas stabilizacji: 0.5 do 0.7 sek. Interfejs RS-232C. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Zakres i dokładność ważenia: max. 6/15 kg e=2/5 g.	1890,00
DIGI DS-980SB	Elektroniczna waga kalkulatoryjna dedykowana do pracy w boksach kasowych z platformą wolnostojącą o wymiarach 305x230 mm . Szalka wykonana ze stali nierdzewnej. Dwustronny, czytelny wyświetlacz LCD. Krótki czas stabilizacji: 0.5 do 0.7 sek. Interfejs RS-232C. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Zakres i dokładność ważenia: max. 6/15 kg e=2/5 g.	***
DIGI DS-980SB	Elektroniczna waga kalkulatoryjna dedykowana do pracy w boksach kasowych z platformą wolnostojącą o wymiarach 341x284 mm . Szalka wykonana ze stali nierdzewnej. Dwustronny, czytelny wyświetlacz LCD. Krótki czas stabilizacji: 0.5 do 0.7 sek. Interfejs RS-232C. Temperatura pracy: -10° C do 40° C. Zakres i dokładność ważenia: max. 6/15 kg e=2/5 g.	***


*** - ze względu na nietypowość urządzenia ceny podlegają indywidualnej kalkulacji

OPCJE DO WAG ELEKTRONICZNYCH		
SZALKKA DS-682	Większa szalka o powierzchni wykonanej ze stali nierdzewnej do wagi DS-682. Wymiar: 310(S) x 224(G) mm	55,00
SZALKKA DS-671	Większa szalka o powierzchni wykonanej ze stali nierdzewnej do wagi DS-671. Wymiar: 310(S) x 224(G) mm.	55,00
SZALKKA DS-673	Nakładka na szalkę do DS-673 wykonana ze stali nierdzewnej.	30,00
SZALKKA DS-500	Nakładka na szalkę do DS-500 wykonana ze stali nierdzewnej.	53,00
AKU.DS673/700E/782	Akumulator 5000 mAh/6V do wag DS-673 i DS700E oraz DS782	45,00
AKU.DS-788	Akumulator 5000 mAh/6V do wag DS-788.	45,00
ŁADOWARKA	Ładowarka akumulatora do wag DS-788.	105,00
ZASILACZ DIGI	Zasilacz sieciowy do wag DIGI 6V/500mAh.	49,00
OSŁONA.DS685	Oslona wodoszczelna do wag DS-685. Oslona wykonana z tworzywa sztucznego zakładana na całą wagę (z wyjątkiem szalki).	18,00
KABEL AKUMULATOROWY	Kabel akumulatorowy do zasilania wag DS-788 z instalacji samochodowej (typ: zapalniczka).	59,00
KABEL AKUMULATOROWY	Kabel akumulatorowy do zasilania wag DS-788 z instalacji samochodowej (typ: krokodyl).	49,00
KABEL KOM. DS-788	Kabel do komunikacji wag kalkulatoryjnych z serii DS-788/782 RS z kasami DATECS.	27,00
KABEL KOM. DS-650/DS-700E	Kabel do komunikacji wag kalkulatoryjnych z serii DS-650 i DS700E RS z kasami DATECS.	27,00
KABEL KOM. SM-100	Kabel komunikacyjny do wag etykietujących (seria SM-100) z komputerem. Wersja RS232 - port COM.	27,00
KABEL KOM. SM-300	Kabel komunikacyjny do wag etykietujących (seria SM-300 Junior) z komputerem. Wersja RS232 - port COM.	27,00

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
METKOWNICE I URZĄDZENIA IGŁOWE		
MOTEX® 		
METKOWNICE I URZĄDZENIA IGŁOWE		
MOTEX MX-5500 N	Metkownica jednorzędowa MOTEX. 8 znaków w rzędzie. Cyfry od 0 do 9. Rozmiar etykiety: 22x12 mm. Taśma: jedno nacięcie pomiędzy metkami. Znaki specjalne „zł” „gr” „\$” „€” „SK” „K&” „R” „Rp” „P6” „LT” „...” „-...” „/”. Jeden wałek barwiący i taśma w zestawie. Dostępne kolory obudów: niebieski, czarny, czerwony.	99,00
SATO KENDO	Metkownica jednorzędowa japońskiej firmy SATO. Bardzo łatwe zakładanie etykiet, bezproblemowa wymiana wałka barwiącego. Od 6 do 10 znaków w rzędzie. Cyfry od 0 do 9. . Znaki specjalne n.in. „zł” „gr” „\$” „€” „...” „-...” „/”. "Kod" "kg". Rozmiar etykiety: 26x12mm. Taśma falista lub prostokątna. Dostępne kolory obudów: niebieski.	110,00
SATO JUDO	Metkownica dwurzędowa japońskiej firmy SATO. Bardzo łatwe zakładanie etykiet, bezproblemowa wymiana wałka barwiącego. Od 6 do 10 znaków w rzędzie. Cyfry od 0 do 9. . Znaki specjalne n.in. „zł” „gr” „\$” „€” „...” „-...” „/”. "Kod" "g" "kg". Rozmiar etykiety: 26x16 mm. Taśma falista lub prostokątna. Dostępne kolory obudów: czarny lub czerwony.	185,00
MTX-05R PLUS	Urządzenie igłowe firmy MOTEX do zawieszania etykiet kartonowych na materiałach bawełnianych.	39,00
MTX-05F PLUS	Urządzenie igłowe firmy MOTEX do zawieszania etykiet kartonowych na materiałach jedwabnych.	39,00

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE DO METKOWNIC I URZĄDZEŃ IGŁOWYCH		
ETYKIETA 22x12	Rolka z etykietami firmy MOTEX do metkownicy MX-5500N (biała) , 1000 etykiet na rolce. (Prostokątna)	1,40
ETYKIETA 22x12 P7	Rolka z etykietami (Polski producent) do metkownicy MX-5500N (biała) , 700 etykiet na rolce. (Prostokątna)	1,00
ETYKIETA 22x12 P8 (kolor)	Rolka z etykietami (Polski producent) do metkownicy MX-5500N (czerwona, żółta, pomarańczowa, zielona), 800 etykiet na rolce. (Prostokątna).	1,80
ETYKIETA 26x12	Rolka z etykietami firmy SATO do metkownicy KENDO (biała), 800 etykiet na rolce. (Falista).	1,05
ETYKIETA 26x16	Rolka z etykietami firmy MOTEX do metkownic: MX-2616N oraz JUDO (biała), 1000 etykiet na rolce. (Prostokątna)	1,90
ETYKIETA 26x16 P6	Rolka z etykietami (Polski producent) do metkownic: MX-2616N oraz JUDO (biała), 600 etykiet na rolce. (Prostokątna).	1,20
WAŁEK MX-5500N	Wałek barwiący do metkownicy MX-5500N firmy MOTEX	3,00
WAŁEK MX-2616N	Wałek barwiący do metkownicy MX-2616N firmy MOTEX.	4,00
WAŁEK KENDO&JUDO	Wałek barwiący do metkownic: KENO i JUDO firmy SATO	4,80
ŁĄCZNIK 15MM (BAW.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów bawełnianych. Długość: 15 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	15,00
ŁĄCZNIK 25MM (BAW.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów bawełnianych. Długość: 25 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	15,00
ŁĄCZNIK 35MM (BAW.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów bawełnianych. Długość: 35 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	15,00
ŁĄCZNIK 40MM (BAW.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów bawełnianych. Długość: 40 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	20,00
ŁĄCZNIK 55MM (BAW.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów bawełnianych. Długość: 55 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	20,00
ŁĄCZNIK 65MM (BAW.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów bawełnianych. Długość: 65 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	20,00
ŁĄCZNIK 75MM (BAW.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów bawełnianych. Długość: 75 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	20,00
ŁĄCZNIK 25MM (JED.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów jedwabnych. Długość: 25 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	18,00
ŁĄCZNIK 35MM (JED.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów jedwabnych. Długość: 35 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	18,00
ŁĄCZNIK 40MM (JED.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów jedwabnych. Długość: 40 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	20,00
ŁĄCZNIK 50MM (JED.)	Łącznik plastikowy prosty do materiałów jedwabnych. Długość: 50 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	22,00
ŁĄCZNIK (PĘTELKA) 3"	Łącznik typu "pętelka". Długość: 3 cale / 95 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. UWAGA - łącznik służy wyłącznie do ręcznego zawieszania etykiet kartonowych. MOTEX.	40,00
ŁĄCZNIK (HACZYK) 25MM (JED.)	Łącznik typu "haczyk" do materiałów jedwabnych. Długość: 25 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	45,00
ŁĄCZNIK (HACZYK) 35MM (JED.)	Łącznik typu "haczyk" do materiałów jedwabnych. Długość: 35 mm. Ilość w opakowaniu: 5000 szt. MOTEX.	45,00
IGŁA (MTX-05R)	Wymienna igła do urządzenia igłowego MTX-05R PLUS. MOTEX.	3,00
IGŁA (MTX-05F)	Wymienna igła do urządzenia igłowego MTX-05F PLUS. MOTEX.	3,00

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
-------	------	------------

DRUKARKI TERMICZNE

DRUKARKI TERMICZNE KODÓW KRESKOWYCH

LP-50M	Rodzaj druku: termiczny, rozdzielczość: 8pkt/mm, 203dpi, złącze RS, 64 kB RAM, szybkość wydruku: 50mm/s, wbudowane kody: EAN, JAN, UPC, CODE 39 i inne, emulacja Eltron EPL2, rolka 57mm, gwarancja na głowicę 6 miesięcy, zegar RTC. Program do edycji etykiet, standard polskich znaków: LATIN 2. Wbudowany port komunikacyjny: RS232.	599,00
LP-1000IIIH	Rodzaj druku: termiczny, rozdzielczość: 8pkt/mm, 203dpi, złącze RS, 128 kB RAM, szybkość wydruku: 100 mm/s, wbudowane kody: EAN, JAN, UPC, CODE 39/93/128, A/E, ITF, CODEBAR i inne, emulacja Eltron EPL2, rolka 57 lub 80 mm, gwarancja na głowicę: 1 rok, sterowniki, zegar RTC. Program do edycji etykiet, standard polskich znaków: LATIN 2. Wbudowane porty komunikacyjne: RS232 i USB.	1149,00

DRUKARKI TERMICZNE

EP-50H	Rodzaj druku: termiczny, rozdzielczość: 8pkt/mm, 203dpi, 64 KBytes RAM, szybkość wydruku 50mm/s , wbudowane kody: EAN, JAN, UPC, CODE 39, PDF 417, CODE 93, CODE 128, ITF, CODABAR, szerokość rolki 57mm, gwarancja na głowicę 6 miesięcy. Sterowniki dla systemów Windows. Obsługa polskich znaków. Wbudowany port komunikacyjny: RS232.	599,00
EP-60H	Rodzaj druku: termiczny, rozdzielczość: 8pkt/mm, 203dpi, 4 MBit RAM, szybkość wydruku 150mm/s , wbudowane kody: EAN, JAN, UPC, CODE 39, PDF 417, CODE 93, CODE 128, ITF, CODABAR, szerokość rolki 57mm, gwarancja na głowicę 6 miesięcy. Sterowniki dla systemów Windows. Obsługa polskich znaków. Wbudowane porty komunikacyjne: RS232 i USB.	849,00
EP-300	Rodzaj druku: termiczny, rozdzielczość: 8pkt/mm, 203dpi, 16 kB RAM, szybkość wydruku: 100 mm/s , wbudowane kody: EAN, JAN, UPC, CODE 39/93/128, A/E, ITF, CODEBAR, PDF417, szerokość rolki 57 lub 80 mm, gwarancja na głowicę: 6 miesięcy. Sterowniki dla systemów Windows. Automatyczny obcinacz. Obsługa polskich znaków. Wbudowane porty komunikacyjne: RS232 i USB lub RS232 lub LPT.	969,00
EP-1000IIIH	Rodzaj druku: termiczny, rozdzielczość: 8pkt/mm, 203dpi, 32 kB RAM, szybkość wydruku: 100 mm/s , wbudowane kody: EAN, JAN, UPC, CODE 39/93/128, A/E, ITF, CODEBAR i inne, szerokość rolki 57 lub 80 mm, gwarancja na głowicę: 6 miesięcy. Sterowniki dla systemów Windows. Automatyczny obcinacz. Obsługa polskich znaków. Wbudowane porty komunikacyjne: RS232 i USB. Dostępne kolory: jasny i czarny.	1149,00

DRUKARKI PALM- PRINTER

PP-50	Przenośna drukarka termiczna współpracuje z Palmtopami: Palm III (Palm III, Palm VII, TRGPro, Handera330, Symbol 1500 i 1550, IBM Workpad III), Palm V (Palm V, IBM Workpad V), Visor (Deluxe, Neo, Pro, Platinum), Palm 500 (Palm 130, Palm 500, Palm 505, Palm 515, Palm 705, Palm TUNGSTEN / W, Palm TUNGSTEN / T, T2, T3, Palm TUNGSTEN / C, ZIRE 71, IBM Workpad 500, IBM Workpad 505), Treo (modele 90, 180, 270, 300, 600), Kyocera series 7135. Pracującymi na platformie Palm OS a także z palmtopami serii iPAQ (iPAQ h39xx, h38xx, h38xx, h54xx, h5550, h22xx, 4100, h19xx), Dell series Axim X5, Samsung series i700, BlackBerry series (6750, 6710, 5810, RIM957, RIM857) pracującymi na platformie PocketPC.. Zasilanie: zasilacz 12V/500mA lub akumulator wewnętrzny NiMH (1500mAh/6V), papier termiczny 57mm/18m. Pracuje jako stacja dokująca poprzez złącze RS232. Drukuje polskie znaki. Pełne oprogramowanie w zestawie.	690,00
PP-55	Przenośna drukarka termiczna współpracuje z Palmtopami: Palm V (Palm V, IBM Workpad V), Visor (Deluxe, Neo, Pro, Platinum), Palm 500 (Palm 130, Palm 500, Palm 505, Palm 515, Palm 705, Palm TUNGSTEN T, T2, T3, T5, Palm TUNGSTEN / C, W, TUNGSTEN E, TUNGSTEN E2, ZIRE 21, ZIRE 31, ZIRE 71, ZIRE 72, Treo (modele 90, 180, 270, 300, 600). Kyocera series 7135. Pracującymi na platformie PalmOS a także z palmtopami serii iPAQ (iPAQ h39xx, h54xx, h2200, h2410, h2750, 41xx, h19xx, h1710), Samsung series i700, BlackBerry series (67xx, 5810, 71xx, 72xx, 77xx, 7510, 7520, RIM857, RIM957) pracującymi na platformie PocketPC. Zasilanie: zasilacz 9V/1000mA lub akumulator wewnętrzny Li-Ion (2000mAh/7,4V), papier termiczny 57mm/18m. Pracuje jako stacja dokująca poprzez złącze USB. Drukuje polskie znaki. Pełne oprogramowanie w zestawie.	890,00
PP-55BC	Przenośna drukarka termiczna współpracuje z Palmtopami: Palm V (Palm V, IBM Workpad V), Visor (Deluxe, Neo, Pro, Platinum), Palm 500 (Palm 130, Palm 500, Palm 505, Palm 515, Palm 705, Palm TUNGSTEN T, T2, T3, T5, Palm TUNGSTEN / C, W, TUNGSTEN E, TUNGSTEN E2, ZIRE 21, ZIRE 31, ZIRE 71, ZIRE 72, Treo (modele 90, 180, 270, 300, 600). Kyocera series 7135. Pracującymi na platformie PalmOS a także z palmtopami serii iPAQ (iPAQ h39xx, h54xx, h2200, h2410, h2750, 41xx, h19xx, h1710), Samsung series i700, BlackBerry series (67xx, 5810, 71xx, 72xx, 77xx, 7510, 7520, RIM857, RIM957) pracującymi na platformie PocketPC. Zasilanie: zasilacz 9V/1000mA lub akumulator wewnętrzny Li-Ion (2000mAh/7,4V), papier termiczny 57mm/18m. Pracuje jako stacja dokująca poprzez złącze USB. Drukuje polskie znaki. Pełne oprogramowanie w zestawie. Wbudowany czytnik kodów kreskowych jednowymiarowych firmy SYMBOL	1499,00
CMP-10	Przenośna drukarka termiczna współpracuje ze wszystkimi palmtopami posiadającymi złącze IrDA działającymi na platformie Pocket PC. Papier 58mm/20mm, zasilanie: zasilacz 9V/1000mA lub akumulator wewnętrzny Li-Ion (2000mAh/7,4V). Drukuje polskie znaki. Pełne oprogramowanie w zestawie.	799,00
CMP-10BT	Przenośna drukarka termiczna współpracuje bezprzewodowo ze wszystkimi palmtopami posiadającymi Bluetooth działającymi na platformie PalmOS, Pocket PC, zakres działania do 10 m. Papier 58mm/20mm, zasilanie: zasilacz 9V/1000mA lub akumulator wewnętrzny Li-Ion (2000mAh/7,4V). Drukuje polskie znaki. Pełne oprogramowanie w zestawie.	949,00
DPP-350BT	Przenośna drukarka termiczna współpracuje bezprzewodowo ze wszystkimi palmtopami posiadającymi Bluetooth działającymi na platformie PalmOS, Pocket PC, zakres działania do 10 m. Papier: 80 lub 58mm/50mm, zasilanie: zasilacz 9V/1000mA lub akumulator wewnętrzny Li-Ion (2000mAh/7,4V). Drukuje polskie znaki. Pełne oprogramowanie w zestawie.	1149,00

CENNIK UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

ver. 2.1/2010



MODEL	OPIS	CENA NETTO
-------	------	------------

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Materiały eksploatacyjne					
Kasy Fiskalne	Symbol	Nazwa	Ilość sztuk w zgrzewce	Ilość sztuk w kartonie	Cena za zgrzewkę
MP55, MP55N MP56, MP56N	ROLKA 27/20-T	Rolka Termiczna 27mm / 20mb	10	320	6,00
MP54	ROLKA 27/20-T	Rolka Termiczna 27mm / 20mb	10	320	6,00
MP5000	ROLKA 27/20-T	Rolka Termiczna 27mm / 20mb	10	320	6,00
MALUCH, MALUCH BIS	ROLKA 27/20-T	Rolka Termiczna 27mm / 20mb	10	320	6,00
MIDI	ROLKA 37/30-T	Rolka Termiczna 37mm / 30mb	10	180	12,00
MP500T / MP500TA / MP500TAL	ROLKA 28/45-T	Rolka Termiczna 28mm / 45mb	10	160	15,00
Drukarki Palmprinter	Symbol	Nazwa	Ilość sztuk w zgrzewce	Ilość sztuk w kartonie	Cena za zgrzewkę
PP50 / CMP10	ROLKA 57/20-T	Rolka Termiczna 57/20	10	160	12,00
DPP-350BT	ROLKA 80/50/12	Rolka Termiczna 80 / 50 / 12	10	60	28,00
Drukarki Etykiet	Symbol	Nazwa	Ilość sztuk w zgrzewce	Ilość sztuk w kartonie	Cena za zgrzewkę
LP50M	ETYK.56/25BZ	Etykiety 56x25 ECO bez znacznika	nie dotyczy	nie dotyczy	12,90
LP1000	ETYKIETY 56/25	Etykiety 56x25 ECO /1opak.=1000 et./	nie dotyczy	nie dotyczy	12,90
LP1000	ETYKIETY 76/36	Etykiety 76x36 ECO /1opak.=700 et./	nie dotyczy	nie dotyczy	16,90
LP1000	ETYKIETY 76/36 TOP	Etykiety 76x36 ECO /1opak.=800 et./	nie dotyczy	nie dotyczy	19,90
Drukarki Termiczne	Symbol	Nazwa	Ilość sztuk w zgrzewce	Ilość sztuk w kartonie	Cena za zgrzewkę
EP50M / EP1000	ROLKA 57/25/T	Rolka Termiczna 57 / 20	10	160	12,00
EP1000	ROLKA 80/50/12	Rolka Termiczna 80 / 50 / 12	10	60	28,00
Wagi Elektroniczne	Symbol	Nazwa	Ilość sztuk w zgrzewce	Ilość sztuk w kartonie	Cena za zgrzewkę
RM40B/P, SM-300B/P JUNIOR, SM-100/B/P/EV	ETYKIETA 40X46	Etykieta termiczna 40x46 mm / 500 et.	nie dotyczy	nie dotyczy	6,00
	ETYKIETA 52X40	Etykieta termiczna 52x40 mm / 1000 et.	nie dotyczy	nie dotyczy	9,90
	ETYKIETA 58X43	Etykieta termiczna 58x43 mm / 1000 et.	nie dotyczy	nie dotyczy	8,90
	ETYKIETA 58X60	Etykieta termiczna 58x60 mm / 750 et.	nie dotyczy	nie dotyczy	11,00
Drukarki Fiskalne	Symbol	Nazwa	Ilość sztuk w zgrzewce	Ilość sztuk w kartonie	Cena za zgrzewkę
EMAR DUO PRO	ROLKA 57/20/T	Rolka Termiczna 57 / 20	10	160	12,00
EMAR PRINTO 57T	ROLKA 57/20/T	Rolka Termiczna 57 / 20	10	160	12,00

Uwaga!

- Ceny podane w aktualnym cenniku są cenami netto i wymagają potwierdzenia przy zamówieniu.
- Cena w walucie EURO przeliczana na złotówki wg. Kursu Sprzedaży z dnia wystawienia faktury wg. banku PEKAO S.A
- Od powyższych cen udzielamy Dystrybutorom upustów handlowych
- Koszt transportu ponosi zamawiający, chyba, że uzgodniono inaczej.
- Datecs-Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany cen.
- Datecs-Polska Sp. z o.o prowadzi sprzedaż wyłącznie dla osób prowadzących działalność gospodarczą.

* [Cena końcowa, bez rabatu dealerskiego](#)