

Dział Systemów Specjalizowanych
ul. Szosa Chełmińska 191
87-100 Toruń
Tel.: +48 56 664 2030 Fax: +48 56 664 2039
e-mail: systemy@infocomp.pl



Oferta ważna od dnia **2009-02-24**

Kolektory MOTOROLA



Ip	Nazwa	Cena netto	Cena brutto	Ip	Nazwa	Cena netto	Cena brutto
1	MC1000			2	Symbol CA50 NOWOŚĆ		
		Procesor XScale 312 Pamięć 32MB RAM 32MB ROM Klawiatura 21 klawiszy Ekran TFT 240x240 mono OS WinCE5.0 Transmisja Dok RS232 lub USB				Procesor XScale 312 Pamięć 64MB RAM 32MB Flash Klawiatura 21 klawiszy Ekran 5 linii mono OS WinCE5.0 Transmisja 802.11b, głosowa, klient USB1.1	
<p>Kolektor MC1000 dedykowany jest dla prostych rozwiązań logistycznych jak również dla zaawansowanych aplikacji batchowych. To niewielkich rozmiarów urządzenie łączy w sobie skaner kodów kreskowych i możliwość przechowywania danych. Ergonomiczny kształt i niewielka masa sprawia, że MC1000 znajduje zastosowanie w przemyśle lekkim, handlu, detalicznym, transporcie, niewielkich magazynach, centrach dystrybucyjnych</p> <p>Gwarancja 1 rok</p>				<p>Bezprzewodowy skaner kodów kreskowych CA50 to kompaktowe i ekonomiczne urządzenie umożliwiające łączność głosową i przesyłanie danych wewnątrz firmy. Znajduje zastosowanie w punktach detalicznych, służbie zdrowia, hotelach</p> <p>Gwarancja 1 rok</p>			
3	MC75 NOWOŚĆ			4	MC3000 IMAGER		
		Procesor XScale PXA 624MHz Pamięć 128MB RAM 256MB Flash Klawiatura 26num lub 44qwerty Ekran 3,5" dotykowy VGA kolor OS Win MOBILE 6.0 Transmisja WLAN, WWAN, WPAN, IrDA, USB, RS-232				Procesor XScale 312 lub 520MHz Pamięć 32/64/128MB RAM Klawiatura 28/38/48 klawiszy Ekran 3" dotyk 320x320 kolor OS WinCE5.0 Transmisja 802.11b, BlueTooth, RS232 lub USB-adapter	
<p>MC75 (EDA) to wielofunkcyjne urządzenie firmy Motorola, umożliwiające transmisję głosowe w sieci 3G. Został wyposażony w kolorowy wyświetlacz dotykowy VGA, aparat cyfrowy 2 megapiksele z opcją autofokus. MC75 umożliwia jednocześnie obsługę połączeń głosowych, transmisję danych, nawigację GPS oraz rejestrację obrazów za pomocą wbudowanego aparatu.</p> <p>Gwarancja 1 rok</p>				<p>Terminal MC3000 to urządzenie przystosowane do pracy w różnych warunkach otoczenia, zapewniając najwyższą jakość i niezawodność funkcjonowania. Urządzenie zostało wyposażone w szereg opcji, tj.: kolorowy wyświetlacz, łączność bezprzewodową lub poprzez dok komunikacyjny, Bluetooth, skaner kodów kreskowych, możliwość odczytywania znaków DPM</p> <p>Gwarancja 1 rok</p>			
5	MC9090 RFID			6	MC17		
		Procesor XScale 624MHz Pamięć 64/128MB RAM 64 Flash Klawiatura 28/43/53 klawisze Ekran 3,8" TFT kolor/mono OS WinCE5.0/WinMobile 5.0 Transmisja 802.11b, BlueTooth, RS232 lub USB-adapter				Procesor Intel PXA 270 312MHz Pamięć 64MB RAM 64MB Flash Klawiatura 6 funkcyjnych Ekran TFT 2,8" QVGA kolor OS WinCE5.0 Transmisja WLAN, USB, ActiveSync	
<p>MC9090 jest jednym ze sztandarowych produktów firmy Motorola. Idealny do zastosowań w trudnych warunkach środowiskowych. Szerokie możliwości konfiguracji urządzenia umożliwiają dopasowanie do własnych potrzeb. Urządzenie można śmiało stosować w wielu dziedzinach: inwentaryzacja w magazynach, handel, automatyzacja pracy w terenie.</p> <p>Gwarancja 1 rok</p>				<p>Terminal MC17 to bezprzewodowy, mobilny komputer dla handlu detalicznego, aptek, hurtowni. Pozwala w szybki i sprawny sposób sprawdzić cenę produktu, zlokalizować towar, znaleźć produkt komplementarny, przyspiesza proces płatności, może być wykorzystany jako urządzenie rejestrujące podarunki, usprawnia proces inwentaryzacji oraz zmniejsza kolejki przy kasach.</p> <p>Gwarancja 1 rok</p>			

7 **MC50**

Procesor	Intel XScale 520MHz
Pamięć	64MB RAM 64MB Flash
Klawiatura	37 klawiszy
Ekran	Dotykowy TFT QVGA kolor
OS	WinMobile 2003
Transmisja	WLAN, RS232, USB

Terminal MC50 firmy Motorola to pierwszy w swojej klasie mobilny komputer typu PDA (Personal Digital Assistant) z możliwością obsługi aplikacji stosowanych w przedsiębiorstwach. Umożliwia komunikację w czasie rzeczywistym wewnątrz firmy oraz łączność telefoniczną w technologii VoIP (przesyłania głosu w sieciach IP).

Gwarancja 1 rok

8 **MC35**

Procesor	Intel Xscale PXA 270MHz
Pamięć	128MB RAM 64/128ROM
Klawiatura	QWERTY
Ekran	TFT 2,8" QVGA kolor
OS	WinMobile 5/6
Transmisja	WLAN, WWAN, WPAN, USB

MC35 typu EDA (Enterprise Digital Assistant) to wielofunkcyjne urządzenie komunikacyjne wspomagające pracę kadry zarządzającej. Łączy w sobie wszystkie najważniejsze funkcje: ulepszoną łączność, przesyłanie komunikatów, nawigację GPS, telefon, aparat, funkcję push-to-talk, skaner kodów kreskowych oraz aplikacje mobilne.

Gwarancja 1 rok

Kolektory DATALOGIC

lp	Nazwa	Cena netto	Cena brutto	lp	Nazwa	Cena netto	Cena brutto
----	-------	------------	-------------	----	-------	------------	-------------

1 **MEMOR**

Procesor	Intel XScale PXA 200MHz
Pamięć	64MB RAM 128MB Flash
Klawiatura	20 klawiszy+joystick
Ekran	Dotyk TFT QVGA kolor
OS	WinCE 5.0
Transmisja	802.11b/g, Bluetooth

Memor firmy Datalogic to niedrogi i mały terminal przenośny, cechujący się innowacyjną technologią ułożoną w kompaktowej obudowie. Oferuje branży handlowej rozwiązanie typu „all-in-one”. Nowy, przenośny komputer Datalogic ma format telefonu komórkowego o wymiarach 152 x 55 x 40 mm i wadze 210 g.

Gwarancja 1 rok

2 **Kyman 5****RFID**

Procesor	Intel Xscale 400MHz
Pamięć	128MB RAM 128ROM
Klawiatura	36/53 klawisze
Ekran	Dotyk TFT QVGA kolor
OS	WinCE 5, WinMobile 6 PL
Transmisja	802.11b, GSM/GPRS, bluetooth, RS-232, USB

Kyman 5 - nowy terminal ręczny, należący do rodziny produktów mobile@work Datalogic, dedykowanych dla szeroko pojętych zastosowań logistycznych i transportowych, podczas inwentaryzacji w magazynach, placówkach handlowych, obsłudze spedycyjnej, generowaniu zamówień, automatycznej kompletacji towarów, w pracach usługowych w terenie.

Gwarancja 1 rok

3 **Datalogic Jet™5**

Procesor	Intel XScale PXA 520MHz
Pamięć	128MB RAM 128 Flash
Klawiatura	27 klawiszy
Ekran	Dotyk TFT QVGA kolor
OS	WinCE5.0
Transmisja	802.11b, GSM/GPRS, Bluetooth, RS232, USB

Datalogic Jet™5 jako zaawansowana wersja dobrze znanego profesjonalnego przenośnego terminala PDA, to najbardziej nowatorskie rozwiązanie zarządzania danymi w ruchu. Urządzenie zbudowane w formie notatnika elektronicznego jest idealne dla zastosowań w obszarach: inwentaryzacja w magazynach, handel, służba zdrowia, automatyzacja pracy w terenie.

Gwarancja 1 rok

4 **Pegaso™****€ 1 000 € 1 220**

Procesor	Intel XScale PXA 520MHz
Pamięć	128MB RAM 128 Flash
Klawiatura	19 klawiszy + Navi
Ekran	3,6" TFT VGA kolor dotyk
OS	WinCE5.0
Transmisja	802.11b, Bluetooth, RS232, USB

Pegaso™ jest nowoczesnym ręcznym, bezprzewodowym terminalem typu PDA dedykowanym do różnorodnych zastosowań handlowych i logistycznych. Należy do najbardziej ergonomicznych terminali na rynku. Solidność jego wykonania i zastosowane materiały umożliwiają pracę w ciężkich warunkach, wysoką odporność na kurz, wilgoć oraz wielokrotne upadki na twardą powierzchnię.

Gwarancja 1 rok

5 **Formula™**

Procesor	Intel XScale PXA 200MHz
Pamięć	64MB RAM 64MB Flash
Klawiatura	25 klawiszy
Ekran	TFT QVGA mono
OS	WinCE 5.0
Transmisja	USB

6 **PSC Falcon 4420****€ 1 200 € 1 464**

Procesor	Intel XScale 400MHz
Pamięć	64/128MB RAM 64Flash
Klawiatura	26/48/52 klawiszy
Ekran	LCD 240x240 kolor
OS	WinCE5.0, WinMobile 5.0
Transmisja	Dok RS232, Bluetooth, USB

Kompaktowy, mobilny terminal Formula™ - niewielkie rozmiary oraz ergonomiczny kształt sprawiają, że kolektor znajduje zastosowanie w przemyśle lekkim oraz w punktach sprzedaży detalicznej przy inwentaryzacji, zaopatrzeniu, zarządzaniu cenami itp. Prosta w użyciu aplikacja umożliwia odczytywanie kodów kreskowych, wprowadzanie danych oraz przekazywanie ich do komputera

Gwarancja 1 rok

7 **Skorpio™** € 1 800 € 2 196



Procesor	Intel XScale PXA270
Pamięć	64/128MB RAM 64Flash
Klawiatura	38 klawiszy
Ekran	Dotyk TFT QVGA kolor
OS	WinCE5.0
Transmisja	802.11b, Bluetooth, RS232, USB

Skorpio™ jest nowym ręcznym terminalem przenośnym, dedykowanym do różnorodnych zastosowań handlowych i logistycznych. Lekkie, kompaktowe urządzenie należy do najbardziej ergonomicznych terminali na rynku. Solidność jego wykonania i zastosowane materiały umożliwiają pracę w ciężkich warunkach, wysoką odporność na kurz, wilgoć oraz wielokrotne upadki na twardą powierzchnię.

Gwarancja 1 rok

Dzięki ergonomicznej budowie i małej wadze jest wygodny w użytkowaniu. Można zainstalować w kolektorze kartę PCMCIA. Model ten może współpracować z systemem radiowym. Znajduje szerokie zastosowanie w: inwentaryzacji w placówkach handlowych i magazynach, obsłudze spedycyjnej, generowaniu zamówień, potwierdzeń czy automatycznej kompletacji towaru.

Gwarancja 1 rok

8 **Skorpio™ GUN LR** € 2 000 € 2 440



Procesor	Intel XScale PXA270
Pamięć	64/128MB RAM 64Flash
Klawiatura	38 klawiszy
Ekran	Dotyk TFT QVGA kolor
OS	WinCE5.0
Transmisja	802.11b/g, Bluetooth, RS232, USB

Skorpio™ jest nowym ręcznym terminalem przenośnym, dedykowanym do różnorodnych zastosowań handlowych i logistycznych. Lekkie, kompaktowe urządzenie należy do najbardziej ergonomicznych terminali na rynku. Solidność jego wykonania i zastosowane materiały umożliwiają pracę w ciężkich warunkach, wysoką odporność na kurz, wilgoć oraz wielokrotne upadki na twardą powierzchnię.

Gwarancja 1 rok

9 **Jet™5 2D GPRS** € 2 300 € 2 806



Procesor	Intel XScale PXA 520MHz
Pamięć	128MB RAM 128 Flash
Klawiatura	27 klawiszy
Ekran	Dotyk TFT QVGA kolor
OS	WinCE5.0
Transmisja	GSM/GPRS, Bluetooth, RS232, USB

Datalogic Jet™5 jako zaawansowana wersja dobrze znanego profesjonalnego przenośnego terminala PDA, to najbardziej nowatorskie rozwiązanie zarządzania danymi w ruchu. Urządzenie zbudowane w formie notatnika elektronicznego jest idealne dla zastosowań w obszarach: inwentaryzacja w magazynach, handel, służba zdrowia, automatyzacja pracy w terenie.

Gwarancja 1 rok

10 **Kyman 5-GUN XLR** € 2 650 € 3 233



Procesor	Intel Xscale 400MHz
Pamięć	128MB RAM 128ROM
Klawiatura	36/53 klawisze
Ekran	Dotyk TFT QVGA kolor
OS	WinCE 5, WinMobile 6 PL
Transmisja	802.11b, RS-232, USB

Kyman 5 - nowy terminal ręczny, należący do rodziny produktów mobile@work Datalogic, dedykowanych dla szeroko pojętych zastosowań logistycznych i transportowych, podczas inwentaryzacji w magazynach, placówkach handlowych, obsłudze spedycyjnej, generowaniu zamówień, automatycznej kompletacji towarów, w pracach usługowych w terenie.

Gwarancja 1 rok

Kolektory CIPHER LAB



Ip	Nazwa	Cena netto	Cena brutto	Ip	Nazwa	Cena netto	Cena brutto
1	CPT711	2 190 zł	2 672 zł	2	CPT8001 L	1 985 zł	2 422 zł



Procesor	
Pamięć	2 MB SRAM
Klawiatura	
Ekran	
OS	
Transmisja	

CPT711 to niewielki, wygodny w użyciu przenośny kolektor danych z wbudowanym czytnikiem kodów kreskowych. Terminal danych współpracuje z komputerem poprzez bezpośrednie kable lub dok komunikacyjny. Wyróżniają go dobre parametry techniczne, pracuje w zakresie temperatur: -20° do +60°C.

Gwarancja 1 rok



Procesor	
Pamięć	2MB SRAM
Klawiatura	
Ekran	
OS	
Transmisja	

Ten kolektor danych jest wielofunkcyjnym niezwykle ergonomicznym urządzeniem o niewielkiej masie i wykonaniu wysokiej jakości przeznaczony do codziennego użytkowania. Współpracuje między innymi z takimi programami jak: WF-MAG, Subiekt, Small Business, FPP. zasilany dwoma bateriami AAA LR03 lub akumulatorami AAA

Gwarancja 1 rok

3 CPT8300 L**2 790 zł 3 404 zł**

Procesor
Pamięć 10MB SRAM
Klawiatura
Ekran
OS
Transmisja

CPT8300 to przenośny komputer, wyposażony w czytnik kodów: diodowy (8300C) lub laserowy(8300L). Posiada normę ochrony IP65, co oznacza, że obudowa terminala jest pyłoszczelna i przeznaczony jest do pracy na wolnym powietrzu. Urządzenie dedykowane jest do pracy w trudnych warunkach, np. halach przemysłowych, w fabrykach, hurtowniach.

Gwarancja 1 rok

4 CPT9472 2D**€ 2 070 € 2 525**

Procesor
Pamięć 128MB RAM 128Flash
Klawiatura 28 klawiszy
Ekran 3,5" VGA dotyk kolor
OS WinCE5.0
Transmisja 802.11b/g, Bluetooth

Terminal 9400 to kompaktowe urządzenie przeznaczone do zastosowań przemysłowych. Bezprzewodowa komunikacja WiFi, WLAN, WWAN, WPAN pozwala na szybkie przesyłanie informacji bezpośrednio do systemu, zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz firmy. Przyspiesza i usprawnia pracę personelu w punktach detalicznych, umożliwiając przyjmowanie zamówień, elektronicznych podpisów.

Gwarancja 1 rok

5 CPT9500 CE**6 300 zł 7 686 zł**

Procesor Intel Xscale PXA 400MHz
Pamięć 64MB SDRAM
Klawiatura
Ekran Dotyk 3,5" QVGA kolor
OS WinMobile 2003
Transmisja 802.11b, Bluetooth

Przenośny komputer CipherLab 9500 CE to urządzenie dedykowane do zastosowań przemysłowych i logistycznych. Pozwala na szybki i terminowy przepływ danych, jak również wspomaga pracę menedżerów w podejmowaniu krytycznych decyzji dotyczących firmy. Aplikacje przemysłowe urządzenia dostarczają narzędzi do zdobywania danych i szybszej integracji kolektora z systemami.

Gwarancja 1 rok

6 CPT8370**3 450 zł 4 209 zł**

Procesor
Pamięć
Klawiatura
Ekran
OS
Transmisja

CPT 8370 to przenośny komputer, wyposażony w czytnik kodów: diodowy (8370C) lub laserowy(8370L). Posiada normę ochrony IP65, co oznacza, że obudowa terminala jest pyłoszczelna i przeznaczony jest do pracy na wolnym powietrzu. Urządzenie dedykowane jest do pracy w trudnych warunkach, np. halach przemysłowych, w fabrykach, hurtowniach.

Gwarancja 1 rok

Kolektory UNITECH

Ip	Nazwa	Cena netto	Cena brutto	Ip	Nazwa	Cena netto	Cena brutto
----	-------	------------	-------------	----	-------	------------	-------------

1. HT660

Procesor
Pamięć
Klawiatura
Ekran
OS
Transmisja

Połączenie wygody użytkownika kolektora typu "Handheld" z funkcjonalnością systemu operacyjnego WinCE, wyświetlacz 240x320 kolorowy, dotykowy LCD; Klawiatura 36 klawiszy; WinCE 5.0 lub Windows Mobile 5.0, 64MB ROM/SDRAM; Wbudowany Bluetooth class B; Slot SD na rozszerzenie pamięci; Opcjonalnie karta Wlan 802.11b/g; Akumulator Li-ion 1950mAh; Opcjonalnie uchwyt gun grip
IP54: Odnornv na unadek > 1.5m

Gwarancja 1 rok

2. PT630D

Procesor
Pamięć
Klawiatura
Ekran
OS
Transmisja

Rewelacyjny współczynnik możliwości do ceny, czytnik laserowy, pamięć 2,5 lub 4,5 MB, duży i podświetlany wyświetlacz 128x64 pikseli, wygodny układ klawiatury, 26 klawiszy + klawisz skanera, możliwość pracy w trudnych warunkach, IP 54, akumulator Li-Ion 3,6V 880 mAh, Program narzędziowy (JobGen) dla Windows. W zestawie stacja dokująca, zasilacz 230V, kabel transmisyjny

Gwarancja 1 rok

Ceny są aktualne na dzień, w którym cennik został przygotowany. Ceny zależne od innych walut wyliczone są na podstawie kursów średnich sprzedaży publikowanych przez NBP i zostaną przeliczone wg średniego kursu sprzedaży danej waluty w dniu sprzedaży towaru dla Klienta.

Firma INFOCOMP nie ponosi odpowiedzialności za niezgodności cen i informacji jeżeli powstały z winy producentów, importerów, dostawców.