

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Nazwa modelu:</b>	<b>Honeywell Dolphin 6110</b>
Typ urządzenia:	Bezprzewodowy / mobilny
System operacyjny:	Microsoft Windows Embedded Handheld 6.5.3
Procesor:	Texas Instruments OMAP3715 800MHz
Pamięć:	512MB RAM 512MB Flash ROM (możliwość rozszerzenia za pomocą kart microSD)
Wyświetlacz:	2.8-calowy ekran dotykowy QVGA o rozdzielczości 320 x 240 pikseli
Komunikacja przewodowa:	USB, RS-232(poprzez dok komunikacyjny)
Komunikacja bezprzewodowa:	Bluetooth, WiFi
Kamera:	Nie
GPS:	Nie
Typ czytnika kodów kreskowych:	Laserowy 1D
Odległość odczytu:	b.d.
Odczytywane kody kreskowe:	1D: wszystkie standardowe kody jednowymiarowe łącznie z GS1 DataBar
Klawiatura:	Numeryczna - 28 klawiszy
Bateria:	Li-Ion 3.7V 2400mAh (możliwość zastosowania Li-Ion 3.7V 3300mAh)
Oprogramowanie:	Aplikacje zawarte w systemie Windows Aplikacja do odczytu kodów kreskowych
Wytrzymałość:	Wielokrotne upadki z wysokości 1.2m
Norma szczelności:	IP54
Temperatura pracy:	-10°C do +50°C
Wilgotność pracy:	Do 95% (bez kondensacji)
W zestawie:	Terminal Bateria Zasilacz Kabel USB
Wymiary:	175 x 69 x 39mm
Waga:	247 - 275g (zależnie od konfiguracji)
Gwarancja:	12 miesięcy

\* Specyfikacja dla modelu z oferty cennikowej.

### Navikolektor

Tel: (22) 110-55-90

e-mail: [kontakt@navikolektor.pl](mailto:kontakt@navikolektor.pl)

web: [www.navikolektor.pl](http://www.navikolektor.pl)