

Terminal Symbol MC9090



- Przenośny i bardzo odporny terminal do intensywnych zastosowań
- Duży (3.8") kolorowy wyświetlacz o rozdzielczości 1/4 VGA
- Bardzo szybki procesor najnowszej generacji - 400MHz!
- Obsługuje protokoły WLAN, WWAN i WPAN
- Miniaturowy mechanizm skanujący najnowszej generacji
- Interfejsy IrDA, RS 232 oraz USB 2.0
- Slot do kart CompactFlash
- Odporny na niekorzystne warunki pracy
- Pyłoszczelny oraz bryzgoszczelny (IP64)
- Możliwość współpracy z nakładkami np. czytnik kart magnetycznych, GPS
- Dostępne opcje: G – Gun, S – z wersją klawiatury 28 lub 38 klawiszową, K – z pełną wersją klawiatury – 53 klawiszy, RFID – czyta tagi RFID

Dane techniczne

Wymiary	231mm x 91mm x 193mm (w zależności od wersji)
Ciężar	709g - z baterią
Zasilanie	akumulator Li-Ion 7,2V 2200 mAh
Temperatura pracy	-20 - +50°C
Wilgotność	5 – 95%, bez kondensacji
Odporność na upadek	wytrzymuje wielokrotny upadek z wysokości 1,8 m na beton
ESD	8kV/15kV (powierzchnia/powietrze)
Klawiatura	alfanumeryczna, 28, 43 lub 53 klawisze
Wyświetlacz	3,8" LCD, 1/4 VGA, 320x240pix., kolor 64k
CPU	Intel® XScale Bulverde PXA270 624 MHz
Pamięć	64MB SDRAM/ 64MB ROM (opcjonalnie 64MB/128MB przy Windows Mobile)
System operacyjny	MS Windows CE 5.0 lub Windows Mobile 5.0 2003 Premium Edition
Komunikacja	RS-232, USB 2.0, IrDA
Odczytywane kody	1D lub 1D i 2D