

# TERMINAL PRZENOŚNY IT9000



# IT9000

## Specyfikacja techniczna

### Procesor

- Marvell PXA270 - 312 MHz

### Pamięć operacyjna

- 64 MB Flash ROM
- 64 MB SDRAM

### Wyświetlacz

- 2.4" TFT 256K kolorowy ekran LCD QVGA 240 x 320  
Podświetlenie: LED backlight
- Ekran dotykowy (opcjonalnie)

### Audio

- Brzęczyk

### Rozszerzenie pamięci

- Gniazdo kart pamięci Micro SD

### Interfejsy komunikacyjne

- 1 złącze obsługujące zasilanie oraz USB Klient
- Łącze doku obsługuje kabel USB, dok i zasilanie
- Łącze USB 1.1 obsługuje USB Klient

### Opcje komunikacji bezprzewodowej PAN

- Bluetooth class II V2.0
- Zasięg 10 m
- Może współistnieć z WiFi

### Opcje komunikacji bezprzewodowej LAN

- WiFi 802.11b/g
- Zgodne z WPA oraz IEEE 802.11i WPA2
- Cisco Compatible Extensions (CCX) Version 4
- Pełna obsługa 802.1x(EAP) włączając EAP-TLS, EAP-FAST, LEAP, PEAP-MSCHAPv2 oraz PEAP-GTC
- Może współistnieć z Bluetooth

### Baterie

- Podstawowa: 1100mAh, 3.7V Li-Ion
- Rozszerzona: 2000mAh, 3.7V Li-Ion (Opcja)
- Akumulator podtrzymania 15mAh, 2.4V Li-MH
- Czas ładowania: 2.5h. dla 1100mAh, 4.0h. dla 2000mAh

### Zasilacz

- 100~240Vac, 50/60Hz Wejście
- 5Vdc/3.0Adc Wyjście

### Sygnalizacja

- 1 dwukolorowa dioda LED dla statusu ładowania
- 1 dwukolorowa dioda LED dla skanera

### Skaner kodów

- Laserowy skaner: SE955

### Klawiatura

- Klawiatura numeryczna 32 przyciski, podświetlana
- Przycisk zasilania
- Dwa przyciski kierunkowe
- Przycisk skanowania i 4 przyciski nawigacyjne

### Wymiary

- Rozmiary: 136(D) x 51(S) x 26(W) mm
- Waga: 190g (powiększona bateria), 170g (standardowa bateria)

### Oprogramowanie

- WinCE 5.0 Core.
- Backup manager, Scanner Setting utility,
- Narzędzia SDK i BSP

### Otoczenie pracy

- Temperatura pracy: -10~50°C
- Temperatura przechowywania: -25~60°C
- Wilgotność: 95% nie kondensująca przy 40°C
- Klasa odporności: IP54 Standard
- Odporność na upadek: 1.2m na twarde podłoże, 3 upadki na 6 stron
- Rozładowania elektrostatyczne: +/-8KV powietrze, +/-4KV kontakt

### Spełniane normy

CE, CB, FCC, BSMI, CCC, cUL



### ASKA S.C.

04-869 Warszawa, ul. Wędkarska 2A/B1  
tel. (22) 498 59 08/9, fax. (22) 617 70 20

[www.kodykreskowe.com](http://www.kodykreskowe.com) [ask@aska.com.pl](mailto:ask@aska.com.pl)