

# CPT-8000

## Terminal przenośny

Kieszonkowe  
wymiary



Kieszonkowe wymiary



Dok komunikacyjny



- Programowany w: Basic'u, C i Generatorem Aplikacji
- Pamięć programu: 1MB, 2 MB na dane

# Kolektor danych CPT-8000

## Dane techniczne

### Zasilanie

|            |   |
|------------|---|
| Główne     | 2x bateria alkaliczna AAA                 |
| Pomocnicze | Wewnętrzna akumulator litowy 3.0V 7.0 mAh |
| Czas pracy | >100 godzin                               |

### Dane fizyczne

|         |   |
|---------|---|
| Wymiary | 122 mm (dł.) x 56mm (szer.) x 26mm (wys.) |
| Waga    | 130g (z bateriami)                        |

### Ogólna charakterystyka

|                 |  |
|-----------------|--|
| Procesor        | 16-bitowy CMOS o niskim poborze prądu      |
| Pamięć programu | 2 MB flash                                 |
| Pamięć danych   | 2MB SRAM                                   |
| Wyświetlacz     | 100 x 64 punkty typu FSTN z podświetleniem |
| Klawiatura      | 21 klawiszy gumowych z podświetleniem      |

### Wskaźniki

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| Brzęczyk | Programowalny 1kHz ÷ 4kHz     |
| LED      | Dwukolorowa, zielono-czerwona |

### Skaner CCD dalekiego zasięgu

|                     |  |
|---------------------|--|
| Rozdzielczość       | 0.125mm (5mil) ÷ 1.00 (40mil)          |
| Zasięg odczytu      | 4 cm ÷ 21 cm zależnie od gęstości kodu |
| Częstotliwość skan. | 100 razy/sek                           |

### Parametry środowiskowe

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Temperatura        |                          |
| - pracy            | -20 ÷ 60 °C              |
| - przechowywania   | -20 ÷ 70 °C              |
| Wilgotność         | 5% ÷ 95% bez kondensacji |
| Oporność na upadek | 1.2 m na twarde podłoże  |
| Normy              | FCC class-A, CE, C-Tick  |

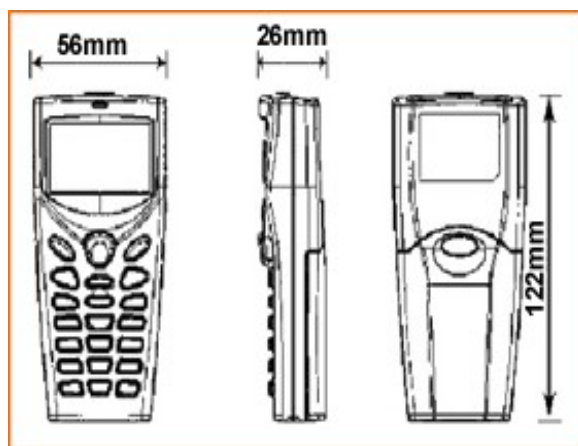
### Komunikacja

|  |
|--|
| Dok komunikacyjny w komplecie (łączem IR) lub IrDA |
|--|

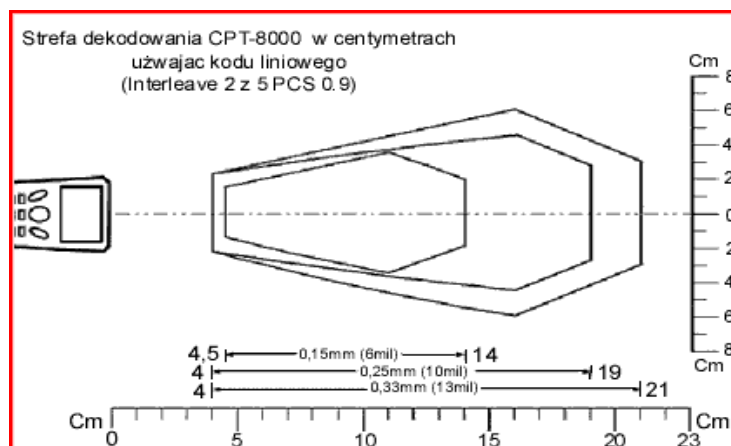
### Programowanie

|   |
|---|
| C, BASIC, Generator Aplikacji pod Windows |
|---|

### Wymiary



### Zasięgi odczytu



### Połączenie IR



### Połączenie IrDA



### Kieszonkowe wymiary



ASKA

04-869 Warszawa, ul. Wędkarska 2A/B1  
tel. (22) 4985908/9, fax. (22) 6177020

[www.kodykreskowe.com](http://www.kodykreskowe.com)

[ask@aska.com.pl](mailto:ask@aska.com.pl)

