

# Przenośny komputer PDA



## AT-570

- Procesor Intel Bulverde PXA270 520MHz
- Microsoft Windows CE.NET 5.0
- GSM / GPRS / GPS
- Wbudowany moduł RFID HF 13,56MHz, opcjonalnie UHF 900MHz (EPC Gen2, ISO 18000-6B)
- Odporny na trudne warunki – klasa IP65
- Zgodny z dyrektywą RoHS

## Akcesoria



Antena zewnętrzna  
RFID UHF 900MHz



Antena zewnętrzna  
RFID HF 13,56MHz



Pokrowiec  
ochronny



Dok do komputera z  
czytnikiem RFID



Dok zwykły

## Podstawowe cechy

### Procesor:

Intel Bulverde PXA270 520Mhz

### Pamięć:

128MB RAM / 128MB ROM (Max. 256MB)

### System Operacyjny:

Windows CE .NET 5.0

### Wyświetlacz:

kolorowy 240x320 punktów – 3,5" QVGA,  
dotykowy z podświetleniem, 256 tys. kolorów

### RFID:

Wbudowany moduł HF 13,56MHz ISO 14443 ,  
ISO15693 (możliwość zwiększenia zasięgu  
dodatkową anteną)  
Opcjonalnie UHF 900MHz (EPC Gen2, ISO  
18000-6B) przez dodatkową antenę zewnętrzną.

### Czytnik kodów kreskowych:

Do wyboru 1D lub 2D

### Klawiatura:

24+1 alfanumeryczna, 2 przyciski skanowania,  
1 przycisk do włączania/wyłączania

### Wymiary:

175mm x 74mm x 23mm (32mm). Waga 695g  
(w standardowej konfiguracji)

### Złącza audio:

Głośnik, słuchawki stereofoniczne, mikrofon.

### Złącza specjalne:

Gniazdo pamięci SD

### Złącza komunikacyjne:

USB 1.1, RS-232

### Komunikacja bezprzewodowa:

WLAN(802.11g/b), Bluetooth

### GSM/GPRS/GPS:

Komunikacja głosowa i danych, trzyszakresowy  
GSM 900, 1800, 1900. GPS - Sirf3

### Klasa odporności:

IP65, wielokrotne upadki z 1,5m na beton.

### Zasilanie:

Akumulator 4400mAH, 3,7V Li-Ion



**ASKA**

**ASKA**

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)