



Computer Hardware Design



Specifikācija

Operētājsistēma:	Microsoft WinCE 5.0
Procesors:	Intel® X-Scale PXA300 624MHz vai PXA255 400MHz (B)
Atmiņa:	128MB RAM (SDRAM), 128MB ROM
Papildus atmiņa:	SD karte
Displejs:	3.5", TF, TFT LCD, QVGA (240x320), skārienjūtīgs
Skanners:	Symbol SE955
Skanešanas ātrums:	104 skanējumi/s ± 12 skanējumi/s (bi-directional)
Seriālais:	RS232
USB:	ir
Bezvadu komunikācija:	Wi-fi 802.11b/g
Bluetooth:	Bluetooth® IEEE 802.15
Antena:	iekšējā
Akumulators:	Li-ion, 2000mAh, uzlādējams
Strāvas pārveidotājs:	5V 2A, 110/230V
Izmērs:	200 mm x 78 mm x 28 mm
Svars:	360 g
Taustiņi:	12 ciparu/burtu taustiņi; 3 skanešanas, 6 funkcionālie, 4 programmējami taustiņi, navigācijas poga
Taustiņu apgaismojums:	ir
Darbības temperatūra:	-10°C līdz +50°C
Mitrumizturība:	5% - 95%
Triecienizturība:	vairākkārtēji 1.5m kritieni
Aizsardzība:	IP64
Korpuss:	plastmasa
Korpusa krāsa:	melna
Ražotājvalsts:	Koreja
Bāze:	vienvietīga bāze + 1 bat. lādēšana vai četrvietīga bateriju lādēšanas bāze



- ✓ Ērti lietojams
- ✓ Darbam loģistikā un tirdzniecības vietās
- ✓ Bezvadu komunikācija
- ✓ Augsta aizsardzības pakāpe