

Smartbook 700 *Palmare / Smartphone*



www.barcodeyes.com



Versione Standard



Versione RFID + Barcode



SMARTBOOK 700 è un potente strumento di lavoro che integra una capacità di calcolo notevole grazie alla CPU PXA310 a 624 MHz, le più moderne tecnologie di comunicazione. Utilizzabile come, Palmare, Smartphone, Navigatore GPS, Fotocamera, un vero e proprio ufficio tascabile per restare connessi ovunque tramite la veloce WiFi 802.11bg, il Bluetooth o il Telefono 3 band GSM GRPS EDGE. Robusto, con grande display 5" 800 x 480 con G-sensor integrato per ruotare lo schermo in modo automatico. SMARTBOOK 700 può integrare un veloce Lettore barcode e RF ID ma può essere valido per giocare sentire musica, vedere foto e video mentre la grande batteria (4000 mAh) garantisce una autonomia di lavoro notevole e un lunghissimo standby. SMARTBOOK 700 è certamente il più completo Palmare Smartphone del momento per applicazioni professionali e amatoriali di alto livello.

Specifiche

Fisiche

Profondità: 20 mm (40 mm. ver. barcode)
Larghezza: 84 mm
Altezza: 142 mm
Peso: 390 g.

Elettriche

Caricabatterie: 5 V, 1000 mAh, anche da USB
Batteria: 4.2 V 4000 mAh

Interfacce

USB, Bluetooth, WiFi 802.11 B/G, RS232
GSM / GPRS / EDGE 3 Band

Elettroniche

CPU: PXA 310 624 MHz
Memoria: 512 MB (esp)
Display: TFT colori 5" Touch screen
Risoluzione: 800 x 480
Espansione: Micro SD slot (fino a 16GB)
Indicators: Led, altoparlante, vibratore
Tasti: Accensione / Chiama / Termina / Barcode
Fotocamera: 3 Mpix
GPS: Ublox 5 AGPS

Operative

Sistema operativo: Windows Mobile 6.5 / 6.1
GPRS/EDGE Modem / 3band GSM telefono
Vibratore e vivavoce
Fotocamera 3 Mpixel Colori
Lettore barcode + RFID HF (opzionale)
Autonomia oltre 8 ore

Accessori

Laccio
Vivavoce
Fondina protettiva

Ambientali

Temperatura operativa: da -10° a 50°
Temperatura di conservazione: da -20° a 70°
Umidità: 20% to 95% RH (non condensata)