

biMobile



bancor



## Scansione "on the road"

**bMobile è un'unità mobile di elaborazione per digitalizzare documenti fino al formato A4 e trasferirli automaticamente in sede**

**Dispositivo touch screen 7" con scanner  
Funzionalità GPS ed internet  
Dotato di tracolla ed attacco per auto**

### Caratteristiche

#### **Autenticazione Utente**

**Scansione immagini:** acquisizione fino al formato A4

**Riconoscimento barcode:** Lettura dei barcode presenti sui documenti acquisiti

**Geo localizzazione tramite GPS:** Gestione localizzazione GPS con invio coordinate a server aziendali

**Archiviazione immagini:** archiviazione delle immagini acquisite nella memoria flash dell'unità

**Gestione Messaggistica:** invio, ricezione e Gestione di messaggi sms ed email

**Invio differito di immagini:** trasferimento delle immagini acquisite ad intervalli di tempo preimpostati od a numeri di documenti accumulati

**Navigazione GPS (optional):** possibilità di abbinare una navigazione GPS

**Interfaccia di stampa (optional):** possibilità di abbinare una stampante portatile

**Gestione network bMobile:** creazione ed aggiornamento archivi anagrafici della rete

**Gestione sostituzioni:** configurazione remota di unità swap per sostituzione guasti

**Gestione aggiornamenti SW:** invio centralizzato degli aggiornamenti software alle unità installate

### Specifiche tecniche

**Monitor:** Touchscreen TFT 7" (800x480)  
**Sistema operativo:** Windows CE 6.0  
**Memoria:** Flash 2GB  
**RAM:** 256MB  
**Connessioni:** WIFI, HSPDA e GPS  
**Porte:** USB, ethernet  
**Slot per memorie:** SD mini  
**Scanner:** fino a dimensione A4/Letter  
**Alimentazione:** da batteria con interfaccia per auto e rete elettrica  
**Trasporto:** Cintia, Tracolla ed attacco per auto  
**Dimensioni:** 260mm x 175mm x 50mm  
**Peso:** 1,6Kg

## Scanning "on the road"

**Mobile processing unit to digitize documents up to A4/Letter and transfer them automatically to a central site**

**7" touch screen monitor and paper scanner GPS and internet connection with shoulder belt and car connection**

### Functional Features

#### **User access control**

**Document scanning:** Up to A4 size

**Barcode recognition:** Detection and recognition of multiple barcodes

**Geolocalization through GPS:** Transferring position coordinates to the company servers

**Collected data transfer:** Processing and transfer of collected data: operator, date, time, barcodes, GPS, etc.

**Image archiving:** Storing the images on the unit flash memory

**Message handling:** Sending, receiving and managing of sms messages and emails.

**Delayed image transfer:** Image transfer at predefined time or at reached number of messages

**GPS navigation (optional):** Navigation application eventually with multiple address path.

**Printer interface (optional):** Portable printer handling

**DOCS-mobile network management:** Network archives creation and update

**Replacement management:** Remote unit configuration after unit swapping

**SW upgrade management:** Installed units can be upgraded through centralized application.

### Technical Specification

**Monitor:** Touchscreen TFT 7" (800x480)  
**Operating System:** Windows CE 6.0  
**Memory:** Flash 2GB  
**RAM:** 256MB  
**Data transmission:** WIFI, HSPDA e GPS  
**Ports:** USB, ethernet  
**Memory slot:** SD mini  
**Scanner:** up to A4/Letter size  
**Power:** car and network rechargeable battery  
**Transportation:** Shoulder belt, bag handle, car connection  
**Dimension:** 260mm x 175mm x 50mm  
**Weight:** 1,6Kg

