

DOCS-mobile

Scansione "on the road"

Unità mobile di elaborazione per digitalizzare documenti fino al formato A4 e trasferirli automaticamente in sede



Dispositivo touchscreen con scanner
Funzionalità GPS ed Internet
Dotato di tracolla e attacco per auto



nica

DOCS-mobile

Caratteristiche Funzionali

Autenticazione utente

Acquisizione immagini: Acquisizione documenti fino al formato A4

Riconoscimento barcode: Lettura dei barcode presenti sui documenti acquisiti

Geolocalizzazione tramite GPS: Gestione localizzazione GPS con invio coordinate a server aziendali

Trasmissione dati acquisiti: Elaborazione ed invio al server centrale delle informazioni estratte dai documenti acquisiti (operatore, data, ora, codice a barre, coordinate GPS, etc)

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

Gestione messagistica: Invio, ricezione e gestione messaggi sms ed email

Invio differito immagini: Trasmissione delle immagini acquisite ad intervalli di tempo preimpostati od a numero di documenti accumulati

Navigazione GPS (opzionale): Software di navigazione integrabile a liste di indirizzi

Interfaccia Printer (opzionale): Gestione dispositivo di stampa portatile

Gestione rete DOCS-mobile: Creazione ed aggiornamento archivi anagrafici della rete

Gestione sostituzioni: Configurazione remota di unità swap per sostituzione per guasti

Gestione aggiornamenti SW: Invio centralizzato degli aggiornamenti software alle unità installate

Specifiche Tecniche

Monitor: Touchscreen TFT 7" (800x480)

Sistema Operativo: Windows CE 5.0 Pro

Memoria: Flash 2GB

Memoria RAM: 256MB

Connessioni: WIFI, HSPDA e GPS

Porte: USB (3) , ethernet

Slot per memorie: SD / MMC

Scanner : Formato A4

Alimentazione: da batteria con ricarica per auto e rete elettrica

Trasporto: Cinta, tracolla ed attacco per auto

Dimensioni: 260mm x 175mm x 50mm

Peso: 1,6Kg