

# STATION D'INSCRIPTION MOBILE



LA STATION D'INSCRIPTION MOBILE (SIM) EST UTILISÉE POUR LA SAISIE OU LA VÉRIFICATION DE L'INFORMATION DES CITOYENS/ELECTEURS AINSI QUE POUR LES INSCRIPTIONS. LA STATION EST COMPLÈTEMENT MOBILE AVEC DES BATTERIES INTÉGRÉES QUI FOURNISSENT DU COURANT POUR JUSQU'À 12 HEURES DE FONCTIONNEMENT, SANS AVOIR BESOIN DU RÉSEAU DE DISTRIBUTION EN ELECTRICITÉ. LA SIM QUI PEUT ÊTRE PERSONNALISÉE PERMET LA SAISIE DES DONNÉES TELLES QUE LES PHOTOS, LES EMPREINTES DIGITALES, LES SIGNATURES ET LES DONNÉES EN TEXTE EN UTILISANT DES LOGICIELS FAIT SUR MESURE. LA MRS EST FOURNIE COMME UNE PARTIE DES DIFFÉRENTES SOLUTIONS DANS LE CONCEPT 'CERCLE DE VIE' DE FACE TECHNOLOGIES.

- + Aller chez les gens pour obtenir leurs données, ce n'est pas aux gens de venir donner leurs données
- + Fournir une preuve imprimée immédiate de l'inscription soit par une carte d'inscription temporaire ou par un bordereau imprimé
- + Les données saisies sont stockées sur la SIM et sont téléchargées plus tard sur un PC ou un serveur
- + Construit sur mesure pour satisfaire les besoins commerciaux unique du client
- + Le logiciel est conçu et développé sur mesure pour satisfaire les spécifications du client

## CONTIENT

- + Une Mini Unité Centrale (VIA 1.2GHz Unité Centrale sans ventilateur)
- + Disque dur de 120Go
- + Ecran en couleur 8"
- + Mini clavier 84
- + Lecteur d'empreintes digitales de 500DPI
- + Caméra Internet 1.2 MPixel et source de lumière
- + Imprimante couleur A4

- + Ports USB
- + Port Ethernet 10/100Mo
- + Système d'exploitation Win XP
- + courant d'entrée 220 V/12 V
- + Batteries intégrées pour 4, 8 ou 12 heures de fonctionnement (dépendant de la configuration)

Tout installé dans une valise tout terrain, résistant à l'eau qui ferme à clé et en conformité IP67 d'un poids total de 16-22 kg (dépendant de la configuration)

## OPTIONS

- + Lecteur empreintes digitales Slap scan (500DPI)
- + Ecran tactile
- + Clavier robuste
- + Clavier avec bloc à effleurement intégré
- + Bloc à signature numérique  
- 300DPI  
- Mono LCD
- + Lecteur/graveur carte puce à contact/ sans contact
- + Lecteur code-barres 1D/2D
- + Imprimante thermique pour bordereaux (3" ou 4")
- + Souris
- + Clé USB
- + Logiciel d'inscription fait sur mesure
- + 1:1 et 1:comparaison de plusieurs empreintes digitales
- + GPS
- + GSM/GPRS
- + Wi-Fi





## FONCTIONNANT AVEC

- + Secteur électrique (220 v)
- + Temps de chargement des batteries 4-6 heures
- + Energie solaire (avec le Kit Energie Solaire de Face Technologies)
- + 12 V batterie du véhicule



Caméra Internet et source de lumière

Ecran en couleur de 8 pouces

A4 Imprimante couleur

Indicateur de batterie

Clavier et Pavé Tactile

Pavé à Signature

Valise robuste, résistant à l'eau et qui se ferme à clé (IP67)

Lecteur empreinte digitale

Support Papeterie

Stockage du Pavé à Signature

Stockage Empreinte digitale et caméra Internet

Connexions pour le Courant Ports série universal (USB) Connecteur Ethernet

Unité centrale Batteries

3G/GPRS

## CONTACT DETAILS

2nd Floor, Meerlus Building, 263A West Avenue, Centurion, 0157

PO Box 25558, Monument Park, Pretoria 0105

**Tel:** +27 12 643 4100, **Fax:** +27 12 663 7514

**Visit us at:** [www.face.co.za](http://www.face.co.za), **Send us an e-mail:** [sales@face.co.za](mailto:sales@face.co.za)

