



Photo non contractuelle

ENCOD M1



ENCOD MARK1

- Gestion des clefs ibutton
- Compatible LOGAPASS
- Grand afficheur LCD
- Clavier antivandale
- Gestion date de fin
- Gestion des zones d'accès
- Gestion des crédits
- .Garantie de fonctionnement

ENCOD M1 (MARK ONE) est un système autonome qui permet de lire et d'encoder des clefs électroniques de la famille LOGAPASS, sans avoir à utiliser d'ordinateur.

Il permet une gestion autonome des clefs électroniques (date de fin, zone, crédits).

Limité car sans gestion de fiche client, il est particulièrement adapté aux "petites" configurations ou aux sites "déportés".

COMPATIBILITE - LOGAPASS

GESTION DATE DE FIN (limite d'utilisation)

Zones d'accès autorisées.

Crédit (Jetons, compteurs)

POINTS FORTS

- Entièrement autonome.
- Compact, Robuste.
- Très grand afficheur 4 lignes de 16 Caractères avec rétro-éclairage à led.
- Très facile d'utilisation (choix simplifiés par menu unique)
- Rapidité du traitement (encodage < 5 sec.)
- Protocole de codage des clefs sécurisé.
- Mot de passe de protection d'utilisation.
- Compatibilité totale avec LOGAPASS.
- Interface USB pour la maintenance et la récupération de l'historique d'activité.
- Fabrication industrielle.
- Possibilité de mise à jour du logiciel à distance par télémaintenance.
- Garantie 2 Ans.

UTILISATION

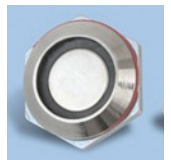
Sites avec moins de 100 clefs sans gestion d'historique.

Sites déportée (Tennis, Avant port, Mise à l'eau ..)

Contrôle Nomade ou gestion itinérante.

FICHE TECHNIQUE

- Format Pupitre métallique.
- Clavier 12 Touches acier.
- Afficheur LCD 4 x 20 caractères
- Lecteur Ibutton Annulaire.
- Alimentation 230V- Bloc secteur 10W
- Interface USB 2.0 (paramétrage)
- Buzzer de contrôle
- Voyant de contrôle sur le lecteur.
- Format 185 Cm x 6 Cm x 4 Cm.
- Poids: 350 Gr.
- Température: -20°C / +60°C
- Humidité: 80%



LOGAPASS

