



image non contractuelle

SIRIUS-MK2



La centrale électronique **SIRIUS-MK2** est un petit module autonome de contrôle d'accès compatible LOGAPASS dédié à la gestion du contrôle d'accès en temps. (Modèle compact).

- Contrôle d'accès.
- Gestion des douches, Karcher, Point d'eau.
- Remplacement de monnayeurs.

FICHE TECHNIQUE

- Processeur AVR Atmel **XMEGA128D4**
- Mémoire FLASH 512K
- Horloge temps réel (sauvegardée par pile).
- Voyant de contrôle TRI-COLOR
- Switch de configuration + Buzzer de contrôle.
- 1 sortie Relais 3A/250V. (NO ou NF)
- 1 entrées Contrôle **opto-isolée** (BP).
- 1 Interface BUS RS422 (Connecteur autocom)
- 1 Prise PILOT (programmation).
- Voyants de contrôle (PWR-RX-TX-RELAIS-INPUT)
- Connecteurs autocom autodénudants (lecteurs)
- Connecteurs à vis (puissance)
- Alimentation 9V - 24V DC -250 mA
- Boîtier FIBOX-MNX 13 Cm x 18 Cm x 6 Cm.
- Poids: 350 Grs (avec boîtier)
- Température: -5°C / +60°C

SIRIUS-MK2

Module de gestion autonome
 Contrôle d'accès
 Distribution temps
 Compatible LOGAPASS
 Ibutton® / MIFARE®
 Fiable et Puissante
 Nombreux modes de gestion

CONTRÔLE D'ACCES

DOUCHES

LAVERIE

MONNAYEURS

Compatible avec les clefs électroniques TEXAS ou les badges RFID LOGAPASS, le centrale SIRIUS-MK1 permet de gérer des accès ou des unités de crédit de temps d'utilisation (douches, machines à laver, Karcher ...)

Son petit format et son voyant TRI-COLOR en font un produit parfaitement adapté à ce genre d'utilisation.

POINTS FORT

- Module compact.
- Compatible LOGAPASS
- Voyant TRI-COLOR puissant (avec alarme douche)
- Buzzer de contrôle.
- Compatible Clefs électroniques TEXAS-IB ou badges RFID MIFARE®.
- Interface RS422 (bus LOGAPASS)
- Garantie 3 Ans.

COMPATIBILITE LOGAPASS

CREDITS TEMPS

CREDITS JETONS 1 et 2

HOMOLOGATIONS / NORMES

- CE EN50082 / IEC/EN 61000-6-2. / RoHS



image non contractuelle



www.datacomsys.fr

