

# SERRURE ELECTRONIQUE HS/INOX

SERRURE AUTONOME AVEC LECTEUR DE PROXIMITE MIFARE

COD 1404X000

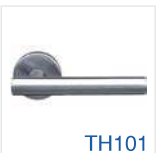
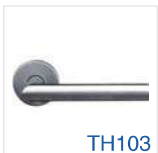
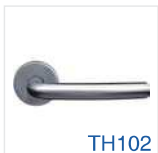
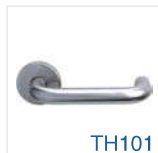


## ▶ SERRURE HS/INOX



Serrure électronique permettant le contrôle d'accès complet d'une porte. Son fonctionnement, reposant sur la technologie DOC (Dorlet On Card), permet une gestion centralisée grâce à la carte de l'employé, utilisée comme outil de communication des informations, sans nécessité de câblage. Sa gestion depuis le logiciel DASS, offre tous les avantages des systèmes de gestion des accès DORLET. Facile à installer, elle permet à l'utilisateur d'étendre ce type de système à un grand nombre de portes.

La serrure HS/I, grâce à son design profilé et à sa finition en acier inoxydable, a été conçue pour s'adapter à une installation sur tout type de portes, y compris les supports métalliques. Elle offre également la possibilité de choix parmi différents modèles de béquilles, permettant d'associer esthétique et décoration environnante.



## CARACTERISTIQUES

- Ouverture par carte de proximité MIFARE, sortie libre de l'intérieur par béquille avec fonction antipanique.
- Cylindre de sécurité pour ouverture d'urgence (optionnel).
- Compatible avec la plupart verrouillages mécaniques à la norme européenne.
- Béquille avec embrayage bloqué au repos.
- Mécanisme d'embrayage et batteries dans le capot côté intérieur, pour une plus grande sécurité.
- Possibilité face interne avec condamnation par bouton moletonné(vie privée) ou aveugle.
- Autres finitions en option (or,...)
- Option pour la fourniture en éléments indépendants de la face externe pour lecteur, béquille et cylindre.



Les informations contenues dans ce document sont soumises à modifications sans préavis. Aucune d'elles ne pourrait être interprétée comme garantie additionnelle. DORLET S.A décline toute responsabilité concernant des erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles contenues dans ce document.

# SERRURE ELECTRONIQUE HS/INOX

SERRURE AUTONOME AVEC LECTEUR DE PROXIMITE MIFARE

COD 14074000

## ➔ SERRURE HS/INOX

Exploitation grâce à la technologie DORLET ON CARD (DOC) avec gestion intégrée dans le logiciel DORLET DASS).

Configuration initiale par cartes de programmation ou kit portable de communication sans fil avec la serrure HS/I via NFC.

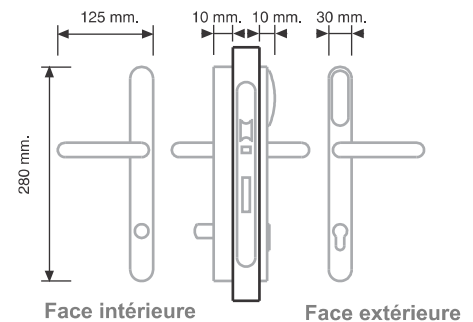
Carte d'enregistrement des événements effectués par le même utilisateur.

Surveillance de l'état des batteries, le niveau est enregistré dans les cartes des utilisateurs pour transmission vers le PC.

Respect de la vie privée avec vérification de l'état de condamnation interne.

### Modes de fonctionnement:

- Fermé (ouverture par carte)
- Passage libre (ouverture automatique selon calendrier et horaires)
- Bistable (ouverture et fermeture par carte)



## ➔ SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions:	280 x 125 x 10+10 mm
Matériau:	Inox
Alimentation:	6 VDC (4 batteries R03 AAA)
Durée de vie des batteries:	Environ 30 000 cycles
Température de fonctionnement:	+5°C à 50°C
Humidité:	Jusqu'à 85%
Mémoire Flash:	256 octets
Horloge en temps réel:	Oui
Technologie de lecture:	MIFARE (Consulter pour autres)
Distance de lecture:	5 cm
Certification RF:	RF-60

### CAPACITES

- Sans limite du nombre d'utilisateurs par serrure
- Délivrance des 280 derniers messages mémorisés.
- 99 zones de temps
- 3 types de jours (travaillés, semi fériés et fériés).
- 2 intervalles par type de jour.
- Jours spéciaux par calendrier pour accès.
- Jours spéciaux par calendrier pour ouvertures automatiques.
- Jusqu'à 380 cartes stockées en liste noire.

Les informations contenues dans ce document sont soumises à modifications sans préavis. Aucune d'elles ne pourrait être interprétée comme garantie supplémentaire. DORLET S.A décline toute responsabilité concernant des erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles contenues dans ce document.