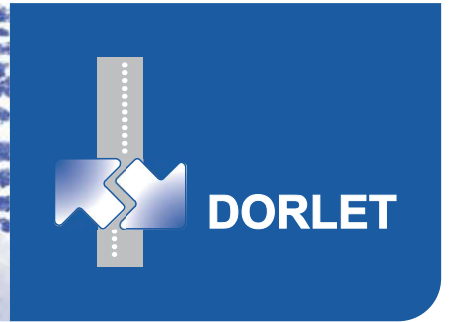


# ENROLEUR D'EMPREINTE MSO-300

ENROLEUR D'EMPREINTE DIGITALE AVEC CONNEXION USB

COD 13190000



## ▶ ENROLEUR D'EMPREINTE DIGITALE MS-300

## CARACTERISTIQUES



**Enrôleur biométrique dédié à l'enregistrement des empreintes digitales des utilisateurs dans différents systèmes de contrôle d'accès exploitant le logiciel DORLET DASS.**

**L'enrôleur est équipé d'un capteur biométrique doté du microprocesseur ARM9TM.**

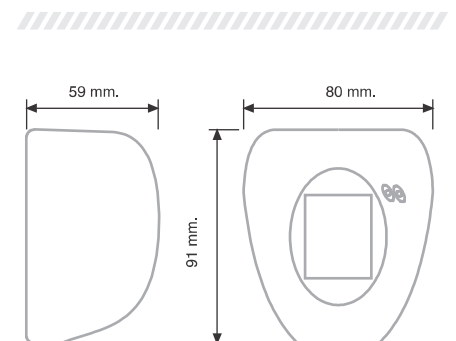
- Fabriqué en plastique ABS très résistant.
- Capteur biométrique dernière génération avec résolution de 500 dpi.
- Peut être raccordé via port USB à tout PC supportant le logiciel DORLET DASS.

La lecture s'effectue via un capteur optique d'une résolution de 500 dpi. La surface de lecture est de 21x21 mm.

Disponible en format de table, avec raccordement PC via port USB pour communication et alimentation.

## ▶ SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions:	91 x 80 x 59 mm
Matériau:	Plastique ABS
Connexion PC:	USB
Capteur biométrique:	Optique avec processeur ARM9TM
Résolution:	500 dpi
Signalisation:	LED rouge, LED verte, buzzer
Surface du capteur:	21 x 21 mm
Alimentation:	Via USB
Pilotes:	Windows XP ou supérieur



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.