



AX-S500

SERRURE BIOMETRIQUE

**Stockage sur cartes
approuvé par la CNIL**



10:37:27

Fingerprint Lock

1/ESC

2/▲

3/▼

4

MENU/OK/⊙



Transmission des
données par clé USB



Ecran OLED

Clavier pour
programmation
et code

Capteur optique
anti abrasion

Plus produit

- 500 utilisateurs
- 100 codes
- Menu sur **écran OLED**
- Compatible **cartes mifare** (autorisation **CNIL**)
- **Historique consultable sur la serrure** (ou via PC)
- 30.000 évènements
- Connecteur d'alimentation d'urgence (pile 9V)
- Mode passage libre

L'AX-S500 est un modèle de serrure biométrique compatible CNIL !

En effet, il vous est possible d'enregistrer les empreintes digitales des utilisateurs soit dans la mémoire de la serrure, soit sur des **cartes mifare** (autorisation CNIL AU-8).

Son **design** la destine à une installation en intérieur pour une utilisation professionnelle (bureaux, salles sensibles...) ou particulière (maison, appartement...).

Sa mémoire de **500 utilisateurs** vous permettra d'autoriser l'accès à votre pièce ou bâtiment protégé aux personnes de votre choix : leur **doigt** deviendra leur **unique clé** !

En cas de besoin, cette serrure peut également enregistrer jusqu'à **100 codes PIN** (6 à 10 chiffres).

De plus, lorsque la sécurité peut être réduite, la serrure possède un **mode passage libre**.

Enfin, sa mémoire de **30.000 évènements** vous permettra de conserver un **historique** longue durée, et de le consulter via l'**écran OLED** (derniers évènements) ou sur votre **PC** (via une **clé USB**).

Vue extérieure

Caractéristiques techniques

Capteur	Optique 500 DPI	Capacité mémoire	500 utilisateurs, 100 codes	Alimentation	4 piles AA
Ecran	OLED	Historique	30.000 évènements	Coloris	Gris, bleu ou rouge
Matériau	Acier inoxydable	Taux de fausse acceptation	< 0,0001%	Ouverture	Empreinte, carte, code ou clé
Durée de vérification	< 1,5 sec	Taux de faux rejet	< 1%	Températures	0°C / + 45°C
Mode d'identification	1 : 1 ou 1 : N	Communication	via clé USB	Humidité	20% ~ 80%