

### proxSafe®

## Systèmes de Gestion des Clés et de Stockage Intelligent

Un système intelligent de gestion de clés et d'équipements avec des capacités de rapports complets et compréhensibles. Contrôle individuellement qui peut avoir accès aux objets et restreint les horaires auxquels ils être pris. Clés, radios, équipements de test, outils, ordinateurs portables, etc peuvent maintenant être gérés efficacement avec une responsabilisation accrue. Vous savez donc où ils sont et qui les détient.

La puissance du logiciel Commander Connect permet une configuration simple du contrôle des autorisations d'accès, profils horaires, ainsi que la création de rapports individuels et automatisés. Vous conservez ainsi le contrôle à tout moment et faites le meilleure usage de vos équipements.

### Terminal compact

Le terminal proxSafe C 1 est une unité de commande intelligente et facile à utiliser pour les petits systèmes de gestion des clés, tiroirs et systèmes de casiers de la famille proxSafe. Il est fourni avec une carte d'identification de l'administrateur pour configurer le système. Les utilisateurs peuvent s'identifier à l'aide d'une carte à transpondeur ou en saisissant un code d'accès.

Les utilisateurs choisissent la clé souhaitée par le clavier du terminal. Le système proxSafe indique automatiquement l'emplacement correspondant à l'utilisateur. La période de validité du droit d'accès, la durée d'utilisation des clés et le nombre maximum de clés qu'il peut prendre peuvent être définis individuellement pour chaque utilisateur. Le terminal proxSafe permet une restitution rapide des clés. L'utilisateur doit pour cela simplement tenir le keyTag devant le terminal. Le terminal ouvre alors immédiatement l'armoire et guide automatiquement l'utilisateur vers le bon proxCylinder. Le lecteur multitechnologie en option permet d'utiliser bon nombre des cartes de contrôle d'accès existantes pour identifier les utilisateurs. La plupart des fonctions du système proxSafe sont exécutées hors-ligne par le terminal. Si le terminal est connecté à un réseau, il est possible de synchroniser en permanence les données enregistrées dans le terminal avec celles de la base de données centrale. Même en cas de panne de courant, le mode économique du terminal proxSafe assure que l'installation proxSafe passe continue à fonctionner le plus longtemps possible.

### Aperçu des avantages :

- **Facile d'utilisation**
- **Lecteur multitechnologie pour l'identification des utilisateurs (en option)**
- **Restitution rapide des clés**
- **Gestion intelligente de l'alimentation**
- **Clavier éclairé**



### Caractéristiques techniques

<b>Dimensions L x H x P :</b>	84 x 112 x 112 mm
<b>Matériau du boîtier :</b>	PC
<b>Couleur :</b>	noir
<b>Indice de protection :</b>	IP54
<b>Température de fonctionnement :</b>	+5...+50 °C
<b>Humidité relative :</b>	5...95 %, sans condensation
<b>Clavier :</b>	12 touches, éclairées
<b>Lecteur intégré :</b>	125 kHz 13,56 MHz mifare® et 125 kHz (en option) 13,56 MHz LEGIC® et 125 kHz (en option)
<b>Base de données :</b>	384 keyTags 1000 utilisateurs 1000 événements (mémoire circulaire)