

## 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.



Le terminal proxSafe C 2 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. Les utilisateurs peuvent s'identifier à l'aide d'une carte à transpondeur ou en saisissant un code d'accès.

L'affichage guide l'utilisateur dans le choix de la clé et lui indique automatiquement l'emplacement correspondant. 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 C 2 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, c'est-à-dire de manière autonome, 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 en mode veille et continue donc à fonctionner le plus longtemps possible.

## Aperçu des avantages :

- Utilisation facile par écran quatre lignes
- Lecteur multitechnologie pour l'identification des utilisateurs (en option)
- Restitution rapide des clés
- Gestion intelligente de l'alimentation : Utilisation possible pendant plusieurs jours sur batterie
- Clavier et écran éclairés





## Caractéristiques techniques

**Dimensions L x H x P**: 100 x 145 x 126 mm

Matériau du boitier : PC

Couleur: noir

Indice de protection : IP54

Température de

fonctionnement: +5...+50 °C

Humidité

**relative**: 5...95 %, sans condensation

Clavier: 16 touches, éclairées

**Écran**: 4 x 20 caractères, éclairé

**Langues**: différentes langues sélectionnables

Lecteur intégré : 125 kHz

13,56 MHz mifare® et 125 kHz

(en option)

13,56 MHz LEGIC® et 125 kHz

(en option)

**Base de données** : 384 keyTags

1000 utilisateurs 1000 événements (mémoire circulaire)