

Exemples de notre gamme de produits :



CX8122

Cylindre électronique avec autorisation d'accès d'un côté, également disponible en CX8124 avec autorisation d'accès des deux côtés



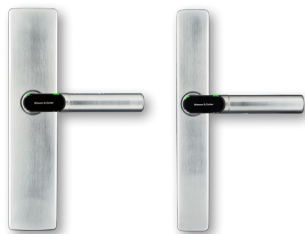
CX8162

Cylindre électronique compact avec autorisation d'accès d'un côté, également disponible en version de sécurité et avec certification VdS



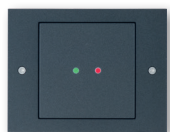
CX8172

Poignée de porte électronique avec autorisation d'accès d'un côté



CX8174

Béquille de porte électronique avec autorisation d'accès d'un côté



CX8132

Lecteur mural avec commutateur par contact libre de potentiel, également disponible en CX8134 pour une utilisation en extérieur

Les images des produits pourraient être différentes du produit original.
Sous réserve de modifications et d'erreurs.

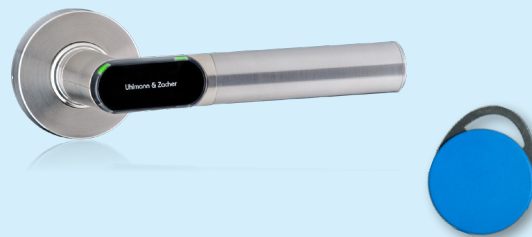
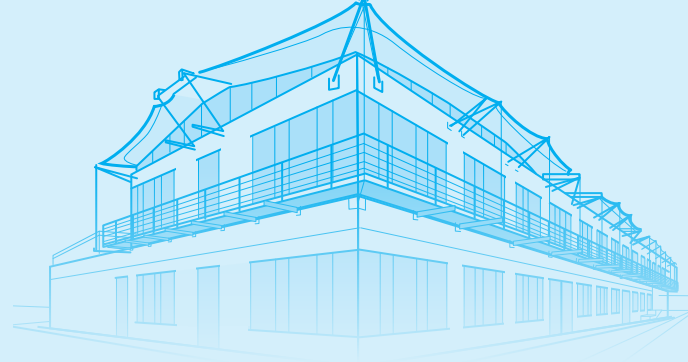
2024-05-FR

Uhlmann & Zacher



 **OSS**
STANDARD OFFLINE

CLEX PUBLIC



Norme OSS Offline

Chaque fabricant a sa propre procédure pour octroyer et lire les autorisations. Grâce à OSS Standard Offline, les unités de verrouillage de différentes marques peuvent lire les mêmes autorisations du transpondeur respectif et les interpréter de la même manière.

L'entreprise **n'est plus obligées de se restreindre à un fabricant spécifique** et peut choisir les produits qui répondent le mieux à ses propres exigences.

Les avantages en un coup d'œil :

- Les unités de verrouillage offline de différents fabricants peuvent être facilement utilisées dans un seul système
- Une plus grande flexibilité et davantage d'options pour les clients
- Convient pour MIFARE® DESFire® et LEGIC® avant

Contrairement à Clex public offline, où les clients obtiennent une solution personnalisée en fonction de leurs besoins, OSS Standard Offline peut être comprise comme étant une solution standard uniforme. Le système fonctionne pour tous les membres de l'association OSS.

L'objectif de l'association OSS ayant plus de 30 membres est le développement, la communication et la protocoles, de composants et de codages standardisés sur le marché du contrôle d'accès ainsi que du matériel et des logiciels associés à la sécurité.

Uhlmann & Zacher est un membre fondateur de cette association.

Clex public avec 

