

CodeLoxx Standard Ziffernring beidseitig Protokoll Security

Art.-Nr. CLX-LCB-SP-10

Seite 1 von 2



Ce cylindre électronique de grande qualité de la série CodeLoxx garantit davantage de sécurité, de contrôle et de confort lors de l'accès. La vérification, qui est obligatoire des deux côtés de la porte, s'effectue au choix par saisie du code via la bague à chiffres ou comme d'habitude par la clé à puce ABUS Seccor. La bague à chiffres permet d'indiquer le code de 4 à 6 chiffres par rotation et par pression. Cela permet de vivre sans clé et de garantir davantage de sécurité en cas de perte de clé ou de portes enfoncées. La fonction d'historique et de programmation des horaires permet la mémorisation d'événements et l'attribution de droits en fonction de l'heure ou du jour de la semaine. Le cylindre dispose d'un blindage supplémentaire pour une protection encore meilleure en cas de tentatives d'effraction. Le système unique de rallonge modulaire garantit une flexibilité maximale lors de l'installation, de l'utilisation ou de modifications de la construction.

Technologies

- Cylindre électronique à mémorisation et double bouton avec lecteur bilatéral de clé à puce
- Bouton novateur, à chiffres, pour la saisie du code (uniquement extérieur)
- Signalisation optique
- Protection élevée du cylindre contre les manipulations avec la protection anti-perçage ABUS Security
- Accès permanent, durée d'ouverture réglable, 6 ou 12 s

Caractéristiques techniques - CodeLoxx Standard Ziffernring beidseitig Protokoll Security

Accès permanent	Oui
Alimentation électrique CC	3 V
Code combiné	Oui
Couleur	Inox
Diamètre du bouton extérieur	30 mm
Diamètre du bouton intérieur	33 mm
Domaines d'utilisation	Portes avec serrure encastrable PZ, verrous multiples, serrures anti-panique (homologuées pour mouvement libre du panneton)
Extensible de façon modulaire	Oui
Fonction de protocole et de programmation des horaires	Oui
Indice de protection IP extérieur	42
Indice de protection IP intérieur	42

CodeLoxx Standard Ziffernring beidseitig Protokoll Security

Art.-Nr. CLX-LCB-SP-10

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - CodeLoxx Standard Ziffernring beidseitig Protokoll Security

Instruments de fermeture	Clé à puce ABUS Seccor, saisie du code par bague à chiffres
Longueur du bouton extérieur	39 mm
Longueur du bouton intérieur	60 mm
Longueur standard	Indication de longueur lors de la commande
Matériaux	Inox
Mémoire des événements	1000
Nombre max. de moyens de fermeture	511
Possibilité d'alimentation de secours	Oui
Profils annuels	6
Profils hebdomadaires	30
Programmation	Par clé de programmation et/ou PELT ou SKM avec TG-SKM
Protection anti-perçage	Security
Signalisation	optique
Temps d'ouverture réglable	entre 6 ou 12 secondes
Température de fonctionnement max. extérieure	60 °C
Température de fonctionnement max. intérieur	60 °C
Température de fonctionnement min. à l'extérieur	-20 °C
Température de fonctionnement min. à l'intérieur	-10 °C
Type de lecteur	Lecteur bilatéral de clé à puce et bague à chiffres extérieure
Version spéciale de l'axe	Pour portes à perçage PZ
ZAAP	Oui
Électronique	Standard avec protocole