

CodeLoxx Standard Ziffernring beidseitig Protokoll Security

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

Seite 1 von 2



Este cilindro electrónico de gran calidad de la serie CodeLoxx ofrece mayor seguridad, control y comodidad en el acceso. La verificación es necesaria desde ambos lados de la puerta y se realiza introduciendo el código en el anillo de cifrado o, como es habitual, con la llave de chip ABUS Seccor. El anillo de cifrado permite introducir códigos de 4-6 cifras mediante giros y pulsaciones. De este modo es posible vivir sin llaves y tener una seguridad extra en caso de pérdida de la llave o si la puerta se cierra repentinamente. La función de protocolo y tiempo permite guardar los eventos y otorgar permisos en función de la hora o del día de la semana. El cilindro dispone de blindaje adicional para una protección aún mayor en intentos de allanamiento. El sistema de prolongación modular es único y garantiza la máxima flexibilidad en la instalación, uso o modificaciones arquitectónicas.

Tecnologías

- Cilindro electrónico de doble pomo con emisión de protocolo y lector doble de llaves de chip
- Innovadores pomos de cifrado para introducción de código (solo fuera)
- Señalización óptica
- Alta protección contra manipulación del cilindro gracias a la protección antitaladro ABUS Security
- Acceso permanente, tiempo de apertura ajustable entre 6 o 12 segundos.

Datos técnicos - CodeLoxx Standard Ziffernring beidseitig Protokoll Security

Acceso permanente	Sí
Alimentación de corriente continua	3 V
Ampliable modularmente	Sí
Color	Acero inoxidable
Código combinado	Sí
Diámetro del pomo exterior	30 mm
Diámetro del pomo interior	33 mm
Eje de diseño especial	Para puertas con orificio PZ
Electrónica	Con emisión de protocolos estándar
Etiquetas	Llave de chip ABUS Seccor, introducción de código mediante anillo de cifrado
Funciones de protocolo y tiempo	Sí
Grado de protección IP exterior	42
Grado de protección IP interior	42

CodeLoxx Standard Ziffernring beidseitig Protokoll Security

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

Seite 2 von 2

Datos técnicos - CodeLoxx Standard Ziffernring beidseitig Protokoll Security

Longitud estándar	Indicación de longitud en el pedido
Longitud pomo exterior	39 mm
Longitud pomo interior	60 mm
Material	Acero inoxidable
Memoria de incidencias	1000
Número máx. de etiquetas	511
Perfiles anuales	6
Perfiles semanales	30
Posibilidad de alimentación de emergencia	Sí
Programación	Por llave de programación y/o PELT o SKM con TG-SKM
Protección antitaladro	Security
Señalización	óptico
Temperatura de funcionamiento máx. en exteriores	60 °C
Temperatura de funcionamiento máx. en interiores	60 °C
Temperatura de funcionamiento mín. en exteriores	-20 °C
Temperatura de funcionamiento mín. en interiores	-10 °C
Tiempo de apertura ajustable	entre 6 y 12 segundos
Tipo de lector	Llave de chip doble y anillo de cifrado exterior
ZAAP	Sí
Áreas de aplicación	Puertas con cerradura de embutir PZ, cerraduras multipunto, cerraduras antipánico (homologadas para pala de cierre libre)