

Cilindro de pomo doble WLX Pro Panik

Art.-Nr. WLX-PRO-LA-P

Seite 1 von 2



Cilindro de cierre digital wAppLoxx Pro

El cilindro de cierre de ABUS le permite acceder cómodamente al edificio. Además, tienen acceso a Internet y también se pueden manejar a través de la aplicación. En la variante antipánico, es especialmente apto para puertas de emergencia. Además de la variante estándar, está disponible en las variantes de cilindro de lectura por ambos lados, medio cilindro, como candado y como versión especial para herrajes con protección antiextracción.

Con su caperuza blanca, gris o negra, el cilindro wAppLoxx Pro se adapta a cualquier puerta y superficie. Los módulos de prolongación permiten adaptar la longitud hasta 90 mm por lado. La alta protección contra manipulación con protección reforzada antitaladro y antiextracción y la conexión inalámbrica protegida contra lectura subrayan la seguridad del cilindro wAppLoxx Pro. La fabricación con la clase de protección IP67 resistente a la intemperie lo hace especialmente robusto.

Tecnologías

- Cilindro electrónico de doble pomo con lector Mifare: conexión inalámbrica protegida contra lectura entre transpondedor y cilindro (Mifare Desfire EV1 en modo seguro)
- Ajuste individual de la longitud con módulos de extensión y extensiones de eje (endurecidas) de hasta 90 mm por lado
- Transmisión de datos entre todos los componentes con codificación AES de 128 bit
- Registro del manejo del cilindro
- Alta resistencia a la manipulación con protección reforzada contra perforaciones y extracciones
- Resistente a la intemperie mediante IP 67
- Diversas posibilidades de diseño gracias a la amplia selección de colores y pomos
- El estado de la pila del cilindro puede controlarse en cualquier momento vía web o aplicación
- Activación/desactivación de sistemas de alarma vinculados

Datos técnicos - Cilindro de pomo doble WLX Pro Panik

| | |
|-------------------------------------|--|
| Ajuste de la longitud | modular, en tramos de 5 mm |
| Color | Colores del lector: negro, gris, blanco |
| Condiciones ambientales | Temperatura min./máx.: -25/+65, humedad atmosférica: 80% |
| Denominación abreviada del artículo | WLX-PRO-LA-P |
| Dimensiones | Pomo exterior: L = 48 mm, Ø = 38 mm, pomo interior: L = 27 mm, Ø = 33 mm |

Cilindro de pomo doble WLX Pro Panik

Art.-Nr. WLX-PRO-LA-P

Seite 2 von 2

Datos técnicos - Cilindro de pomo doble WLX Pro Panik

| | |
|---------------------------------|---|
| Distancia de lectura | < 1 cm |
| Electrónica | Access, Intrusion |
| Etiquetas | MIFARE® DESFire® EV1, EV2, EV3 |
| Funciones adicionales | Tiempo de apertura ajustable entre 6 y 12 segundos, acceso remoto |
| Funciones de protocolo y tiempo | Sí |
| Grado de protección IP exterior | 67 |
| Idioma del embalaje | DE, ES, FR, NL, EN |
| Idioma manual | DE, ES, FR, NL, EN |
| Idioma pantalla | DE, ES, FR, NL, EN |
| Material | Pomo: Acero inoxidable Lector: Plástico |
| Máx. temperatura de servicio | 65 °C |
| Mín. temperatura de servicio | -25 °C |
| Número de ciclos/batería | 45.000 |
| Número máx. de etiquetas | 500 autorizaciones, 10 transpondedores alternativos |
| Pila - tipo | VARTA CR2 / CR17355 3V lithium batería |
| Programación | Programación/gestión del sistema mediante WLX Pro Control Plus |
| Protección antitaladro | Standard, Security |
| Puerta antipánico | Sí |
| Radiofrecuencia | 868,3 MHz |
| Señalización | Óptico |
| Tiempo de apertura ajustable | Sí |
| Tipo de lector | Lector Mifare exterior |
| Áreas de aplicación | Cerraduras antipánico según DIN EN 179, que requieren una posición definida de la pala de cierre; puertas con cerradura de embutir PZ |