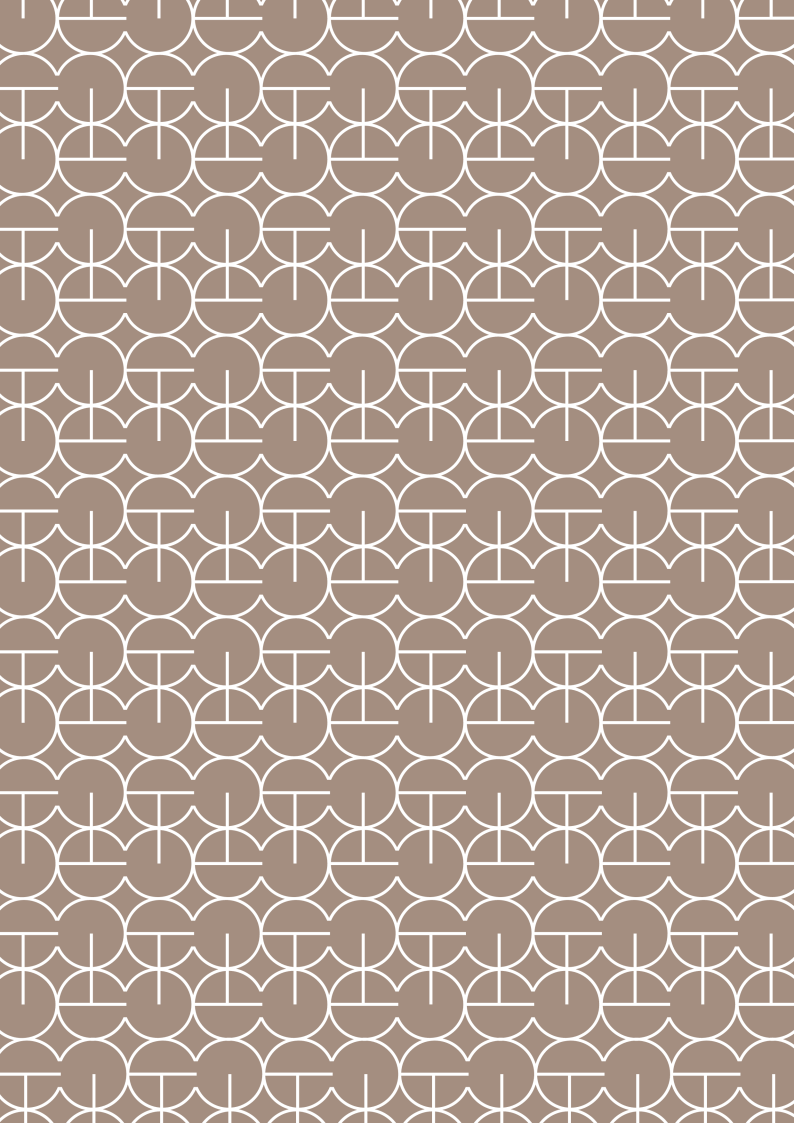
Colectiel





ÍNDICE



Congisnas para maletas	02
Características generales	02
Especificaciones ténicas	02
Modelos recomendados	04
Dimensiones de puertas y referencias	04
Características de espacios (alto x ancho)	05



Gama de	colores		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	06
Colores	estándar	•••••	•••••	06
Colores	especiales			07



Cerraduras	08
Llave estándar	08
Cerradura electrónica Geminis	09
Cerradura mecánica Rulina 4 dígitos	10
Cerradura electrónica Tronic Plus	13

CONSIGNAS PARA MALETAS

Taquillas extra-grandes capaces de albergar objetos muy voluminosos como pueden ser maletas de gran tamaño.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estructura reforzada para soportar gran peso y el uso intensivo de múltiples usuarios.

Tecnología avanzada. Posibilidad de control web y aperturas electrónicas, control de pago, etc.

Cerradura estándar un bombillo y dos llaves por puerta, para otro modelo de cerradura consultar las posibilidades de cada modelo.

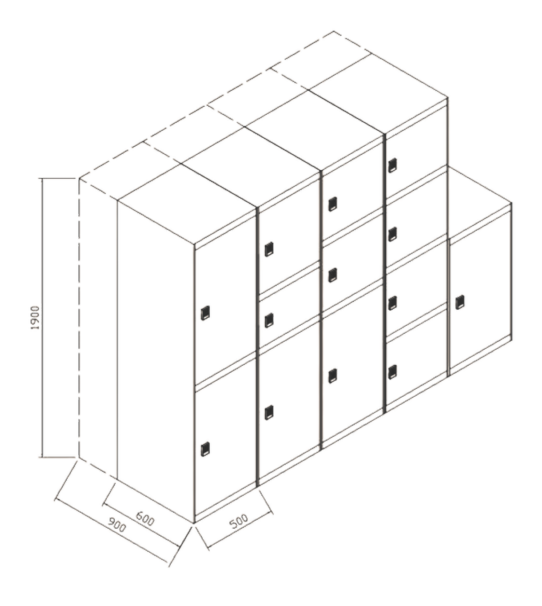
Personalización total. Se pueden fabricar en varios colores (consulte disponibilidad), con posibilidad de añadir vinilos, grabados o serigrafías.

Proyectos a medida. Diseñadas según las necesidades específicas de cada cliente.



Fabricados acero laminado en frío de 0,8 mm de grosor, unidos mediante soldadura por puntos para garantizar una alta resistencia y durabilidad. Las bandejas y puertas cuentan con un refuerzo adicional. Recubiertos con pintura epoxi poliéster, secada en horno a 190°, tras un proceso de preparación que incluye desengrase con jabón, fosfatado, pasivado con zirconio y enjuague con agua osmotizada.

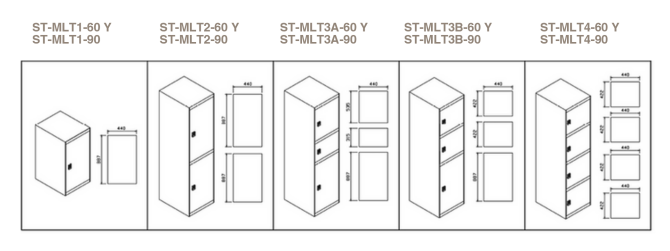
MODELOS RECOMENDADOS



P U E RTAS		ALTO		FONDO
1 2 3 3 4 1 2 3 3 4	ST-MLT1-60 ST-MLT2-60 ST-MLT3A-60 ST-MLT3B-60 ST-MLT4-60 ST-MLT1-90 ST-MLT2-90 ST-MLT3A-90 ST-MLT3B-90 ST-MLT3B-90	960 1900 1900 1900 1900 960 1900 1900 19	500 500 500 500 500 500 500 500 500	600 600 600 600 900 900 900 900



CARACTERISTICAS ESPACIOS (ALTO X ANCHO MM)



1 Puerta: 887 x 440

2 Puertas: 887 x 440

Puerta 1: 887 x 440 Puerta 2: 315 x 440 Puerta 3: 535 x 440

Puerta 1: 887 x 440 Puerta 2: 422 x 440 Puerta 3: 422 x 440

4 Puertas: 422 x 440

GAMA DE COLORES ESTÁNDAR



COLORES ESPECIALES DESTACADOS

RAL ARENA



CERRADURAS



ESTÁNDAR



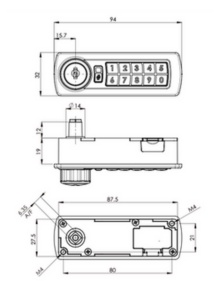
GEMINIS

Esta cerradura electrónica es una solución práctica y fiable, especialmente desarrollada para instalación en taquillas metálicas.



CARACTERÍSTICAS

- Luces indicadoras de LED
- 1 batería 1/2 AA 3,6 V (incluida)
- 1 llave maestra incluida por pedido
- Indicador del estado de la batería
- Código maestro de 8 dígitos
- Código de usuario de 4 dígitos
- Color negro y plateado
- Modos de usuario público y privado
- Cumple con ADA/DDA





RULINA 4 DÍGITOS

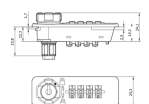
Cerradura de combinación de 4 dígitos que permite al usuario introducir su código individual.

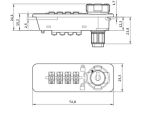


Su sistema de llave maestra ofrece una apertura de emergencia en caso de que la puerta quede bloqueada y se desconozca la combinación.

- Función de búsqueda de código.
 Cambio de combinación fácil de usar.
 Se adapta a puertas de 1 a 21,5 mm.











CODE 8002.001PN

Cerradura de combinación Vertical derecha 90° 1 x Clip 1 x Tornillo L-8mm

- 1 x Leva suelta

CÓDIGO 8002.003PN

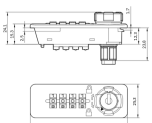
Cerradura de combinación Horizontal derecha 90°

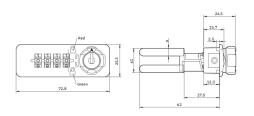
- 1 x Clip 1 x Tornillo L-8mm
- 1 x Leva suelta

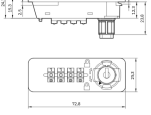
CÓDIGO 8002.004PN

Cerradura de combinación Horizontal izquierda 90°

- 1 x Clip 1 x Tornillo L-8mm
- 1 x Leva suelta











CÓDIGO 8002.005PN

Cerradura de combinación Horizontal izquierda 90° 1 x Clip 1 x Tornillo L-13mm Leva no incluida

CÓDIGO 8002.021PN

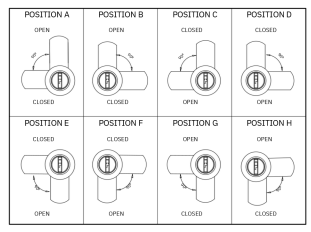
Cerradura de combinación Horizontal izquierda 180° 1 x Clip

LLAVE MAESTRA

Bajo petición

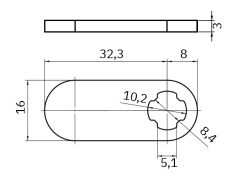
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Fácil manejo mediante código de 4 dígitos.
- 10.000 combinaciones.
- Reprogramable.
- Función de reencuentro de código.
- Maestrado.
- Admite puertas de 1 a 21,5mm



MOVIMIENTO Y POSICIÓN DE LEVA MOVIMIENTO 90°.

LEVA ESTÁNDAR

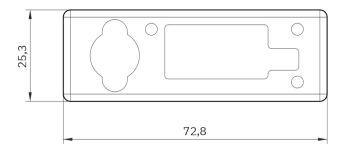


Otras levas disponibles bajo pedido.

ESPESORES DE LAS PLACAS DE FIJACIÓN

ESPESOR	CÓDIGO
0 - 5 mm	8002.055PN
5 - 9,3 mm	8002.056PN
9,3 - 13,5 mm	8002.054PN
12,3 - 17,3 mm	8002.051PN
17,3 - 21,5 mm	8002.052PN

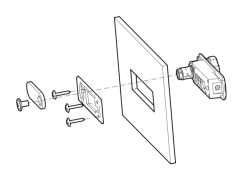
PLACA DE FIJACIÓN



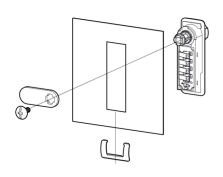
HUELLA

Para metal. Con clip.		Para made placa de f	
	99		89
20,5		20,5	-

EJEMPLO DE MONTAJE DE MADERA



EJEMPLO DE MONTAJE EN METAL



TRONIC PLUS

Esta cerradura está diseñada para funcionar en modo Multiusuario y Abonado, ofreciendo la posibilidad de gestionar dinámicamente zonas de taquillas manteniendo una total seguridad con su código maestro / inspección.

Un teclado metálico robusto hace a esta cerradura adecuada tanto para entornos húmedos como secos, garantizando un excelente rendimiento en todo tipo de instalaciones.

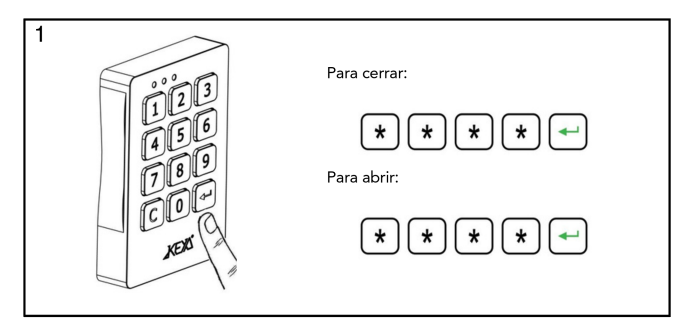
Es fácil de instalar y sus medidas son compatibles para sustituir taquillas con monedero europeo estándar.

CARACTERÍSTICAS

- Ambientes húmedos
- 4 dígitos para usuario
- 5 dígitos para código maestro
- Multiusuario y abonado
- Indicador de batería baja
- 4 pilas estandar AA

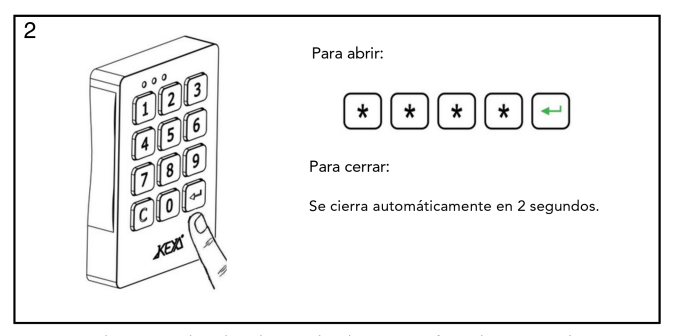


Versión multiusuario



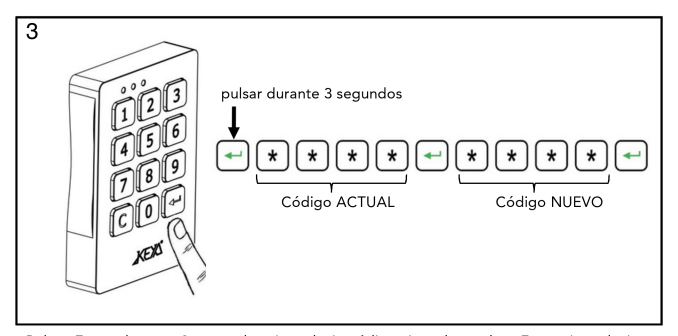
Acceso mediante un código de 4 dígitos. El código es borrado cada vez que se abre la cerradura, quedando así disponible para un nuevo usuario.

Versión abonado



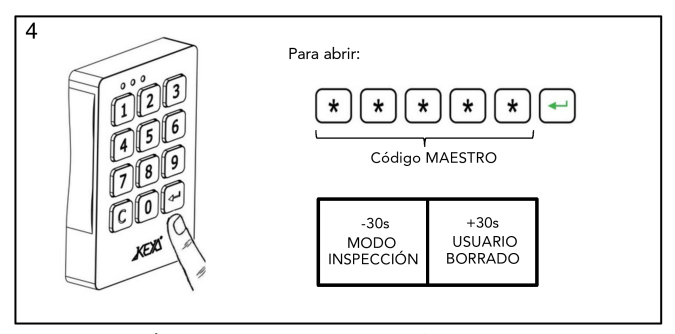
Acceso mediante un código de 4 dígitos. El código está configurado para un solo usuario.

Cambio del código de usuario



Pulsar Enter durante 3 segundos. Introducir código Actual y pulsar Enter. Introducir código Nuevo y pulsar Enter.

Abrir con el código Maestro: Modo Inspección / Borrar código de Usuario



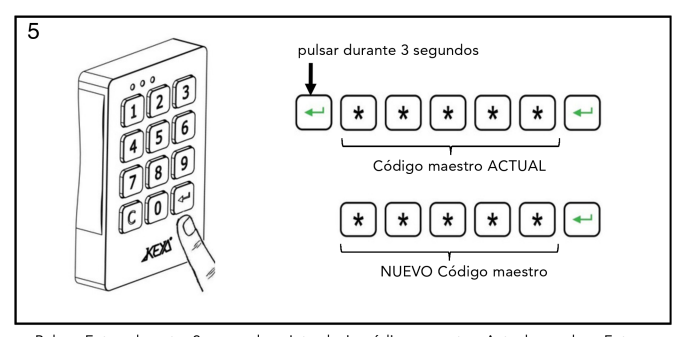
MODO INSPECCIÓN

Introducir el código Maestro de 5 dígitos y pulsar Enter. Cierre la cerradura pulsando Enter antes de 30 segundos. El código de Usuario no se borra.

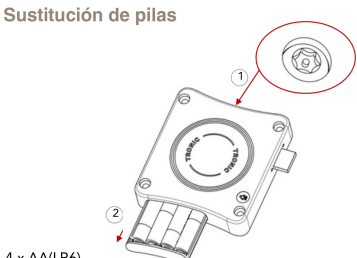
BORRAR CÓDIGO DE USUARIO

Introducir el código Maestro y pulsar Enter. Después de 30 segundos la cerradura permanece abierta. El código de usuario se ha eliminado, se requerirá un nuevo código para cerrar la cerradura de nuevo.

Cambio del código Maestro



Pulsar Enter durante 3 segundos. Introducir código maestro Actual y pulsar Enter. Introducir Nuevo código maestro y pulsar Enter.



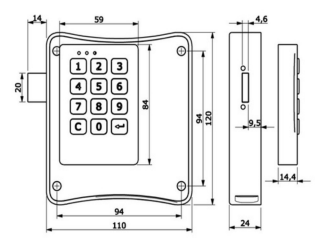
Torx T20

IMPORTANTE:

El cambio de pilas debe efectuarse en menos de 5 minutos (de lo contrario el reloj interno perdería la hora)

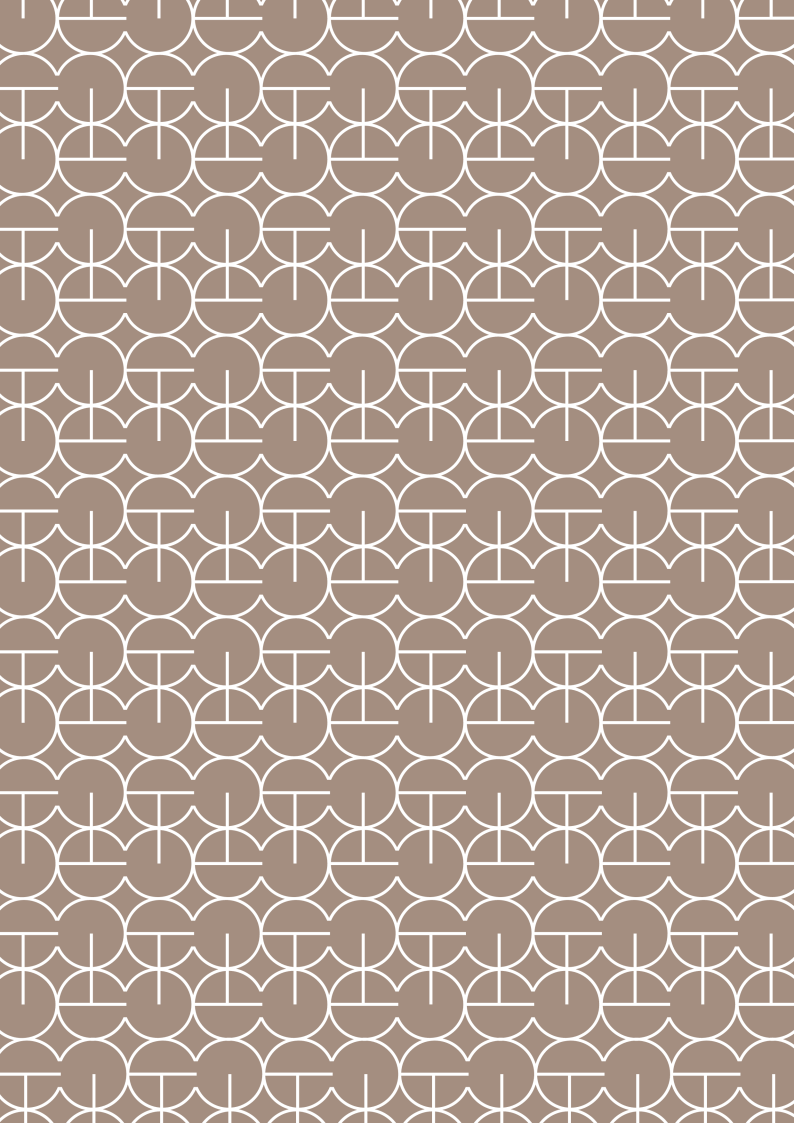
 $4 \times AA(LR6)$

MEDIDAS EXTERIORES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Niebla salina >96h -5°C < > +70°C Temperatura funcionamiento Pestillo > 45Kgf Rayos ultravioleta > 10000h Vibración 10 - 200 Hz 2g Ciclos de vida >200000 ciclos Descarga electrostática 8000 V Vida de pilas >30000 ciclos





ESPECIALISTAS EN HOSTELERÍA Y TURISMO



Avda. 8 de Agosto, Edificio Brisol, 9 Local 2 07800 - Ibiza, Islas Baleares España

ventas@colecttel.com | +34 971 073 520



