

# Cajas de Seguridad para llaves



Electrónicas: Serie CE  
Mecánicas: Series AL / CM

Security Safes for keys  
Electronic Safes: CE Series  
Mechanical safes: AL and CM Series



AL-42



CM-40



CE-120

La Asociación Española de Normalización y certificación (AENOR) ha certificado que el Sistema de Gestión de la Calidad adoptado por Ferrimax, s.a. para el diseño, la producción, la comercialización, el servicio post-venta y el mantenimiento de cajas fuertes y productos de seguridad física es conforme a las exigencias de la nueva norma EN ISO 9001: 2000.

The Spanish Association for Standardization and Certification (AENOR) certifies that the quality management system adopted by Ferrimax, s.a. for the design, the manufacturing, the commercialisation, the after sales service and the maintenance of safes and physical security products, complies with the requirements of the Standard EN ISO 9001:2000.



# Cajas de Seguridad para llaves

## Electrónicas: Series CE · Mecánicas: Series AL /CM

Security Safes for keys  
Electronic safes: CE Series · Mechanical Safes: AL and CM Series

### SERIE AL

#### Características de construcción

- Puerta de 5 mm de espesor.
- Cuerpo de 3 mm de espesor.
- Ganchos metálicos de 15 mm de longitud.
- 4 puntos de anclaje en la espalda.
- Color gris RAL 7038.
- Opción: chimenea para la introducción de la última llave.

#### Mecanismos de cierre

- Cerradura de combinación de tres discos con pestillo rectangular.

### SERIES CE / CM

#### Características de construcción (comunes)

- Puerta de 8 mm de espesor.
- Cuerpo de 3 mm de espesor.
- Ganchos metálicos con su correspondiente numeración.
- 4 puntos de anclaje en la espalda.
- Color azul.

#### Mecanismos de cierre (comunes)

- Pestillos de 22 mm de diámetro.
- Protección de la cerradura mediante plancha de acero al manganeso.

#### Cerradura electrónica (Serie CE)

- Código de usuario compuesto de 4 a 10 cifras.
- Teclado alfanumérico de membrana con 4 leds de visualización de mensajes.
- Señales acústicas y visuales para confirmar códigos, avisar de posibles errores o pilas agotadas.
- Alimentación interna con pilas alcalinas de 1,5 V (no incluidas).
- Permite conservar la memoria en caso de agotarse las pilas en cuyo caso se utilizará el contacto exterior del teclado.
- Accionamiento de los pestillos mediante volante.
- Cerradura de llave de doble pala para apertura de emergencia.

#### Cerradura mecánica (Serie CM)

- Cerradura de llave de doble pala con 6 levas asimétricas independientes.
- Llave prisionera (si la cerradura está abierta, la llave no puede extraerse).

### AL SERIES

#### Construction features

- Door of 5 mm thick.
- Body of 3 mm thick.
- Metallic hooks of 15 mm long.
- 4 fixing holes on the back.
- Grey colour: RAL 7038.
- Option: slot for the last key.

#### Closing devices

- Three wheels mechanical combination lock, with rectangular bolt.

### CE / CM SERIES

#### (Common) Construction features

- Door of 8 mm thick.
- Body of 3 mm thick.
- Metallic hooks with numbers.
- 4 fixing holes on the back.
- Blue colour.

#### (Common) Closing devices

- 22 mm diameter bolts.
- Protection of the lock with a manganese steel plate.

#### Electronic lock (CE Series)

- User code (4 to 10 numbers).
- Alphanumerical keyboard with 4 leds to show messages.
- Visual and acoustic signs to confirm codes, low battery and error warnings.
- Internal alimentation with 1,5 V alkaline batteries (not included).
- Allow to keep the memory although batteries are low. In this case, the external keyboard contact will have to be used.
- Bolts opening and closing through lever.
- Double bitted key lock for emergency opening.

#### Mechanical lock (CM Series)

- Double bitted key lock with 6 asymmetric levers.
- Key-retaining lock in open position.

### DIMENSIONES DIMENSIONS

Modelo Model	Dimensiones exteriores (mm) Dimensions extérieures			Nº de pestillos Number bolts	Nº de llaves Number keys	Volumen (litros) Volume (litres)	Peso (Kg) Weight (Kg)
	Alto Height	Ancho Width	Fondo Depth				
CE-40/CM-40	470	360	140	2	40	20	15
CE-120/CM-120	470	360	140	2	40	20	15
AL-42	350	300	145	1	42	15	13,5
AL-5	350	200	105	1	5	7	9

Distribuido por / Distributed by



www.ferrimax.com

FÁBRICA BARCELONA / MANUFACTURING PLANT IN BARCELONA

Tel +34 93 460 16 96

comercial@ferrimax.es · export@ferrimax.com

DELEGACIÓN MADRID / BRANCH OFFICE IN MADRID

Tel +34 91 796 08 96 · madrid@ferrimax.es

SERVICIO TÉCNICO  
Y PUNTOS DE DISTRIBUCIÓN  
EN TODA ESPAÑA