

Caja de Seguridad Serie CSP

para la Custodia de 2 Armas Cortas

HISTORIA

Ferrimax, con más de 30 años de experiencia, es una empresa española puntera en el sector de la seguridad física.

Ferrimax da respuesta a los mercados donde los niveles de seguridad de los productos son más valorados. Entidades de crédito, joyerías, administraciones de lotería, estaciones de servicio y lugares de riesgo elevado son para Ferrimax motivo para la búsqueda de nuevos productos.

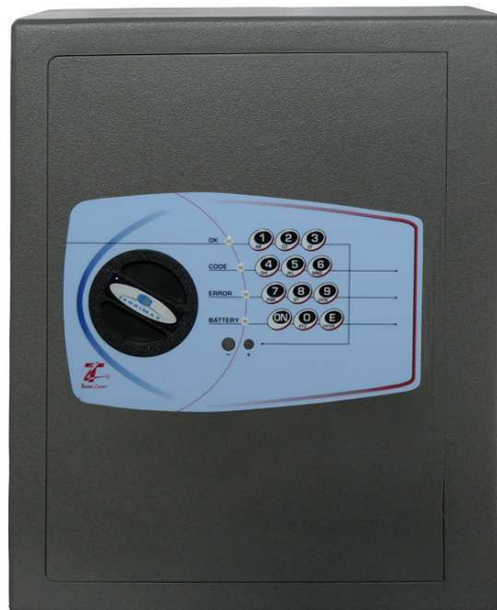
CALIDAD

Todos los procesos de fabricación de la planta industrial de Ferrimax se ajustan a los estándares de calidad de la Norma ISO 9001:2000.

MEDIO AMBIENTE

Todo el ciclo productivo de Ferrimax, desde la elección de la materia prima hasta el embalado final, es rigurosamente respetuoso con la protección del medio ambiente.

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



SEGURIDAD EN CONSTANTE PROGRESO



AENOR



Empresa Registrada

ER - 1417 / 2000

Caja de Seguridad Serie CSP Electrónica

Ideal para las Fuerzas y Cuerpos de
Seguridad del Orden Público

CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

Cuerpo y Puerta

- Cuerpo construido con chapa de acero de 3 mm de espesor.
- Puerta construida con chapa de acero de 8 mm de espesor.
- Ganchos para el soporte de 2 armas cortas
- Cajón extraíble, con cerradura de llave
- 4 puntos de anclaje en la espalda



MECANISMOS DE CIERRE

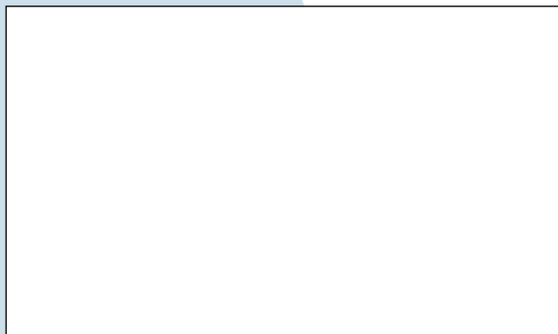
- Pestillos de 22 mm de diámetro, accionados mediante volante
- Protección de la cerradura mediante plancha de acero al manganeso.
- Cerradura electrónica con código de usuario compuesto de 4 a 10 cifras.
- Teclado alfanumérico de membrana con 4 leds de visualización de mensajes.
- Señales acústicas y visuales para confirmar códigos, avisar de posibles errores o pilas agotadas
- Alimentación interna con pilas alcalinas de 1,5 V
- Permite conservar la memoria en caso de agotarse las pilas. Si eso ocurriese, se utilizaría el contacto exterior del teclado
- Cerradura de llave de doble pala para apertura de emergencia

OPCIONES

- Luz interior por leds

DIMENSIONES (en milímetros)

Modelo	Dimensiones Exteriores			Peso (Kg)	Volumen (litros)
	Alto	Ancho	Fondo		
Caja CSP	470	360	140	17	18



FÁBRICA BARCELONA: Polígono Industrial Can Baliarda –
Ctra de la Roca, km 12.6
08105 Sant Fost de Campsentelles
Tél. 93 460 16 96 – Fax. 93 399 61 59
comercial@ferrimax.es – www.ferrimax.es

DELEGACIÓN MADRID: Polígono Industrial Villaverde –
C/ Resina, 22-24, nave 27
28021 Madrid
Tél. 91 796 08 96 – Fax. 91 795 39 45
madrid@ferrimax.es – www.ferrimax.es