

Caja fuerte gamma compatible con Google Assistant y Amazon Alexa 30x35x30cm



Descripción

- Modernidad y elegancia.
- Acabados en metacrilato negro brillo.
- Aspecto sobrio y tecnológico.
- La serie Gamma se conecta a la red wifi del hogar y permite acciones como abrir de forma remota, gestionar usuarios o leer el registro de eventos.
- Es compatible con Google Assistant y Amazon Alexa, y permite crear automatizaciones utilizando la aplicación "TUYA" junto con otros dispositivos conectados.
- Su teclado táctil retroiluminado RGB ilumina todas las teclas y emite avisos de diferentes colores dependiendo de cada situación.
- Conectividad a Internet y datos de usuario protegidos por los más altos estándares de ciberseguridad (ISO/IEC 27001, ETSI EN 303645, Certificados TRUSTe)

Características

Marca

Categoría

Cajas Fuertes

Precio

Precio con descuento 437,27 €

Precio sin descuento ~~485,85 €~~

Sin impuesto 355,50 €

Product en Tienda

[Caja fuerte gamma compatible con Google Assistant y Amazon Alexa 30x35x30cm](#)

- Teclado digital táctil, con apertura motorizada.
- Dispone de cerradura de emergencia con llave.
- 1 código de usuario de 4 a 7 dígitos.
- Luz interna: LEDs de bajo consumo.
- Alimentación: Conexión a la red eléctrica con adaptador de corriente (5V) y cable USB tipo C.
- Baterías AA de respaldo en caso de cortes de energía.
- Conectividad: Conectado a la red Wi-Fi. Permanece operativo en caso de fallo de la red.
- Compatible con todos los dispositivos inteligentes TUYA y Google y asistentes de Amazon.
- Color: Tapa interior y bandeja: Titanio RAL 9007
- Cuerpo: Negro.
- Frente, marco y puerta: metacrilato negro brillo.
- Grosor de la puerta: 6 mm.
- Grosor del cuerpo: 4 mm.
- Tornillos: 2 x Ø25 mm
- Orificios de anclaje: 3 paredes Ø12mm / 3 suelo Ø9mm.
- Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo):
- Exteriores: 300x350x300mm
- Interior: 291 x 342 x 286 mm
- Peso: 25 kilos.
- Capacidad: 3.5L
- Garantía: 3 años para Uso Doméstico o 1 año para Uso Profesional.

Documentos

[Fichas Técnicas - ES \(382.78 Kb\)](#)

