

Cerradura inteligente SMART LOCK

H05B-TB

Ficha Técnica - Tipo Catálogo



Especificaciones Técnicas

Tipo:	Cerradura inteligente e
Material cuerpo:	Aleación de zinc + par
Acabados/Color:	Negro mate (otros colo
Alimentación:	4 x pilas AA (soporte c
Consumo en espera:	≤ 50 µA (estimado)
Métodos de apertura:	Huella dactilar, Código
Capacidad usuarios:	Hasta 100 huellas / 20
Conectividad:	Bluetooth 4.0 (TTLock
Dimensiones (frente):	245 x 75 x 18 mm (alto
Backset (distancia del centro):	60 mm (ajustable)
Grosor puerta compatible:	35 - 55 mm
Cerradura/pestillo:	Deadbolt 60 mm / Caja
Temperatura de operación:	-20°C a 60°C
Humedad de operación:	≤ 95% RH (sin conden
Material del cilindro:	Acero inoxidable
Nivel seguridad:	Anti-bumping y anti-ta
Tiempo de respuesta huella:	< 0.5 s (sensores capa
Certificaciones:	CE / RoHS (según lote
Garantía:	1 año contra defectos

Características destacadas

- Panel táctil capacitivo resistente a huellas y arañazos.
- Gestión multiperfil desde la app TTLock (administrador, usuario temporal, códigos de un solo uso).
- Modo vacaciones y bloqueo remoto (si se integra con puente Wi-Fi).
- Batería de reserva mediante puerto micro-USB para desbloqueo de emergencia.
- Registro de eventos: apertura por usuario, intentos fallidos y alertas de batería baja.
- Instalación rápida con plantilla de montaje y mortaja compatible con puertas residenciales.

Instalación y recomendaciones

1. Verificar grosor de puerta y tipo de cierre antes de instalar.
2. Mantener las pilas instaladas para evitar desconfiguraciones del módulo.
3. Evitar exposición directa a lluvia; usar en puertas cubiertas o con sellos adecuados.
4. Probar todas las funciones (huella, código, tarjeta y llave mecánica) antes de cerrar la puerta.
5. Anotar códigos master y guardar llave mecánica en lugar seguro.

Nota: Esta ficha técnica fue generada para uso comercial y como referencia rápida. Algunos detalles de especificaciones y certificaciones pueden variar sin previo aviso.

Contenido del paquete

- 1 x Frente electrónico H05B-TB
- 1 x Cuerpo interior (mecanismo) y manija