

Cerraduras electrónicas para locker

Digital o c/ tarjeta

Función de usuario público o privado

CEM 558



ESPECIFICACIÓN FICHA TÉCNICA

Aplicaciones

- Uso ideal: para escuelas, Hospitales, Oficinas, Aeropuertos, Estaciones de trenes, Gimnasios, etc.
- Adecuado para todo tipo de casillero, puerta-plástica, metal, lámina o madera, etc.

Especificaciones

- Cerradura de combinación electrónica para locker metálico, o madera.
- Diseño de tipo dividido para cuerpo y panel para diferentes opciones.
- Sistema de bloqueo automático
- Con tecnología antirrobo y función de contraseña de PIN falso.
- Con código de gestión *Puede ser operado por tarjeta de proximidad digital.
- Fácil de instalar y operar.
- 4 pilas AA.
- Tarjeta de gestión: 3.
- Tarjeta de invitado: 27 máxima.



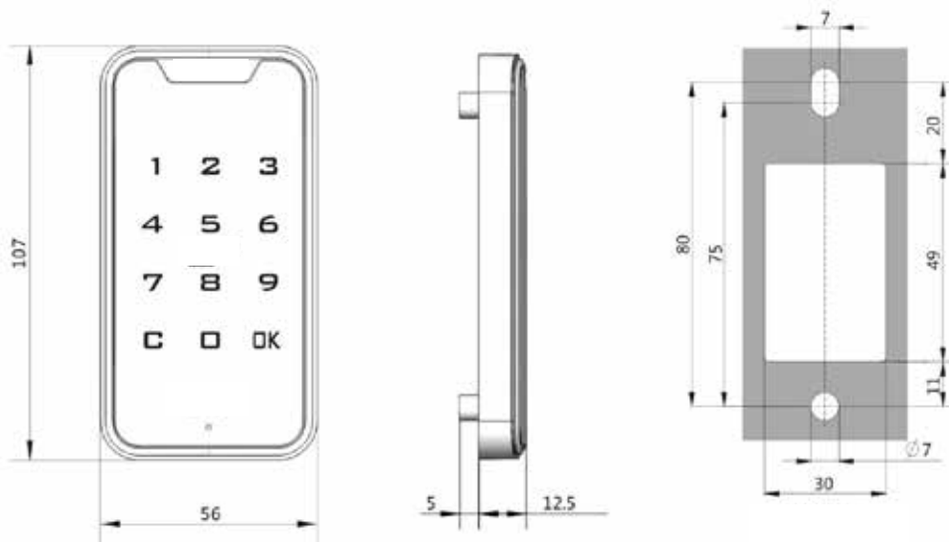
Cerraduras electrónicas para locker

Digital o c/ tarjeta

Función de usuario público o privado

CEM558

MEDIDAS - CERRADURA



Observaciones Generales

- Función de apertura de Puerta, para Instalación en mueble Izquierda o derecha.
- Apta para puertas de embutir o de parche.

CUADRO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Tipo de bloqueo | Digital y tarjeta |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Distancia de lectura de la Tarjeta | 5-10 mm |
| Tipo de tarjeta | Mifare uno o DNI |
| Color | Blanco/Negro/Níquel |
| Temperatura Trabajo | -25 ~ + 55 |
| Humedad de trabajo | 10% ~ 85% de humedad relativa |
| Temperatura de almacenamiento | -40 ~ + 55 |
| Modo de bloqueo | Modo privado y modo público |
| Aplicación | Madera, Metal, Plásticos, etc. |
| Espesor de instalación | Hasta 24mm |

| Material | Aleación de zinc y plástico |
|---------------------------|---|
| Tarjeta de gestión | 3 como máximo |
| Tarjeta de invitado | 27 como máximo |
| Corriente estática | <30uA |
| Corriente de Parlante | <120 mA |
| Fuente de alimentación | 4 pilas AA |
| Vida útil de las baterías | 6000 aperturas |
| Venta Mínima | 10 un |
| Unidad de empaque | 1 unidad |
| Accesorios | Instrucciones de instalación, tornillos, etc. |



www.osesa.cl

📍 Gonzalo Bulnes 2451, Quinta Normal, Santiago, Chile.

✉ contacto@osesa.cl

☎ +56 2 2840 7565
+56 2 2270 8400

