



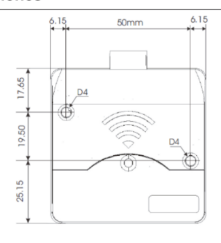
## CERRADURA ELECTRÓNICA DE MOBILIARIO CEM CON RFID

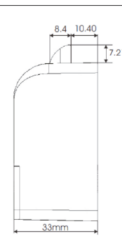


## Características

DESCRIPCIÓN	Cerradura electrónica para mobiliario sin contacto con RFID a 13,56MHz.
REFERENCIA	CEMxxM1xxGx0
ALIMENTACIÓN	1 pila CR123A, 3V
VIDA	2 años
FRECUENCIA RFID	13.56MHz.
DISTANCIA LECTURA	20 mm.
INTERFAZ	Zumbador
RANGO TEMPERATURA	-10° a 60°
DIMENSIONES	Alto 62, Ancho 62 y Fondo 34mm.
PESO	86 gr.

## **Dimensiones**







## Beneficios del sistema

SIN CONTACTO: Apertura acercando la tarjeta autorizada. Cierre temporizado o mediante tarjeta.

AUTÓNOMO: Sin cableados, funciona a pilas.

OCULTA: queda oculta tras el mueble, siendo muy estético.

FUNCIONAMIENTO LIBRE/FIJO

MAESTRAS: Posibilidad de creación de maestras para apertura y cierre de todas las taquillas.

APERTURA MULTIPLE.APERTURA AUTOMÁTICA.

RECOGIDA DE EVENTOS CON TARJETA.

REQUIERE SOFTWARE Y GRABADOR



Enkoa System S.L.

Polígono Erramone 45, 20850 Mendaro. Gipuzkoa. Spain **T** +34 943 757 000 | info@enkoa.com www.enkoa.com

