

CZ-EMM2

LECTOR DE TARJETAS DE PROXIMIDAD

El lector de transpondedores 125kHz, de tarjetas y llaveros de proximidad permite realizar la función de control del acceso a través de las centrales de alarma **INTEGRA** y los controladores de puerta **ACCO** y **ACCO NET**. Una pequeña caja por su estilo hace referencia a los dispositivos **INT-KLCD** e **INT-S** permitiendo una realización visualmente coherente de las funciones de alarma y control del acceso.

- instalación directa en la pared o marco de la puerta
- formato de transmisión: EM Marin
- soporte de las tarjetas estándar 125 kHz

DATOS TÉCNICOS

Frecuencia de trabajo	125 kHz
Dimensiones de la caja	35 x 127 x 21 mm
Rango de temperaturas de trabajo	+5...+40 °C
Tensión nominal de alimentación (±15%)	12 V DC
Consumo máximo de la corriente	55 mA
Peso	72 g