

KT-STD-2

TARJETA DE PROXIMIDAD GRUESA

El KT-STD-2 es un transpondedor pasivo de 125 kHz. Es compatible con los lectores de las llaves de proximidad y puede emplearse en los sistemas de alarma basados en las centrales de la serie **INTEGRA** y en los sistemas de control de acceso **ACCO**. Le permite al usuario servirse del control de acceso y al administrador, entre otros, identificar a los respectivos usuarios y registrar su tiempo de trabajo.

El dispositivo tiene forma de una tarjeta de proximidad de tamaño de una tarjeta de pago estándar (85 x 55 mm, espesor < 1 mm). Por tanto, cabe por ejemplo en una cartera reduciendo el riesgo de una eventual pérdida. En su lado más corto la tarjeta tiene un orificio que permite colgarla por ejemplo en una correa o adjuntarla al llavero. La tarjeta KT-STD-2 cabe también en una caja de plástico **OP-KT-1** que aumenta el nivel de protección contra las averías mecánicas. La caja también posee unos orificios que permiten colgar el transpondedor.

Es posible colocar adicionalmente en la tarjeta un impreso (inscripción, fotografía, etc.) para facilitar la identificación.

- transpondedor pasivo 125 kHz
- formato de una tarjeta de crédito estándar (85 x 55 mm) de 2 mm de espesor
- color: blanco

