

KT-STD-2

CARTE RIGIDE POUR LE LECTEUR DE PROXIMITÉ

KT-STD-2 est un transpondeur passif 125 kHz. Il est compatible avec les lecteurs d'identiants de proximité grâce à quoi il peut être utilisé dans les systèmes d'alarme basés sur les centrales d'alarme **INTEGRA** ainsi que dans les systèmes de contrôle d'accès **ACCO** et **ACCO NET**. Il permet aux utilisateurs du système d'utiliser la fonctionnalité de contrôle d'accès et d'identifier de différents utilisateurs, et à l'administrateur, d'enregistrer leur présence, leurs horaires de travail.

L'appareil se présente sous forme d'une carte de proximité de la taille d'une carte de crédit standard (85 x 55 mm, épaisseur <1 mm). Par conséquent, vous pouvez le porter p. ex. dans votre portefeuille ce qui diminue le risque de perte accidentelle. Vous pouvez également le placer dans l'étui **OP-KT-1** pour une meilleure protection contre les dommages mécaniques. Des trous qui s'y trouvent permettent de porter votre transpondeur p. ex. suspendu à une lanière.

De plus, vous pouvez mettre une impression sur la carte (texte, photo, etc.) pour faciliter son identification.

- transpondeur passif 125 kHz
- format carte de crédit standard (85 x 55 mm), épaisseur 2 mm
- couleur : blanc