

# CZ-EMM2

## LECTEUR DE CARTES DE PROXIMITÉ

Le lecteur de transpondeurs 125kHz (cartes et badges de proximité) permet d'effectuer la fonction de contrôle d'accès à l'aide des centrales d'alarme **INTEGRA** et contrôleurs de portes **ACCO** et **ACCO NET**. Le boîtier de petite taille s'intègre au style des dispositifs **INT-KLCD** et **INT-S** permettant ainsi la réalisation visuellement cohérente des fonctions d'alarme et de contrôle d'accès.

- installation murale ou sur dormant de la porte
- format de transmission : EM Marin
- gestion de cartes standard 125 kHz



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

|  |                  |
|--|------------------|
| Fréquence de fonctionnement            | 125 kHz          |
| Dimensions du boîtier                  | 35 x 127 x 21 mm |
| Températures de fonctionnement         | +5...+40 °C      |
| Tension d'alimentation nominale (±15%) | 12 V DC          |
| Consommation max. de courant           | 55 mA            |
| Poids                                  | 72 g             |