

## Vlastnosti

- numerická klávesnice
- interní čtečka bezkontaktní
- akustická signalizace
- 2 indikační diody
- volitelný formát výstupních dat



EDK3B



**Snímač bezkontaktních medií s PIN klávesnicí** ■ Je určen pro systémy, kde je vyžadován vyšší stupeň zabezpečení ■ Při identifikaci kartou je nutné navíc zadat čtyřmístný osobní kód ■ Lze provozovat také pro identifikaci pouze číselným kódem, případně v kombinované identifikaci karta nebo PIN.

**Specifikace EDK3x-RS**

Čtečka určená pro přímé připojení na sběrnici G-link pro on-line řídicí jednotky CL700. Obsahuje jedinečnou MAC adresu, díky které není nutno provádět žádné nastavení.

**Obsahuje:** spínací relé, tamper snímač, vstup/výstup pro synchronizaci s blízkou čtečkou, vstupy pro dveřní kontakt a odchodové tlačítko.

**Specifikace EDK3x**

Čtečka určená pro připojení k jednotkám AL20E, nebo docházkovým terminálům. Výstup data ve formátu ACS-line nebo WIEGAND 26/32.

**Obsahuje:** tamper snímač.

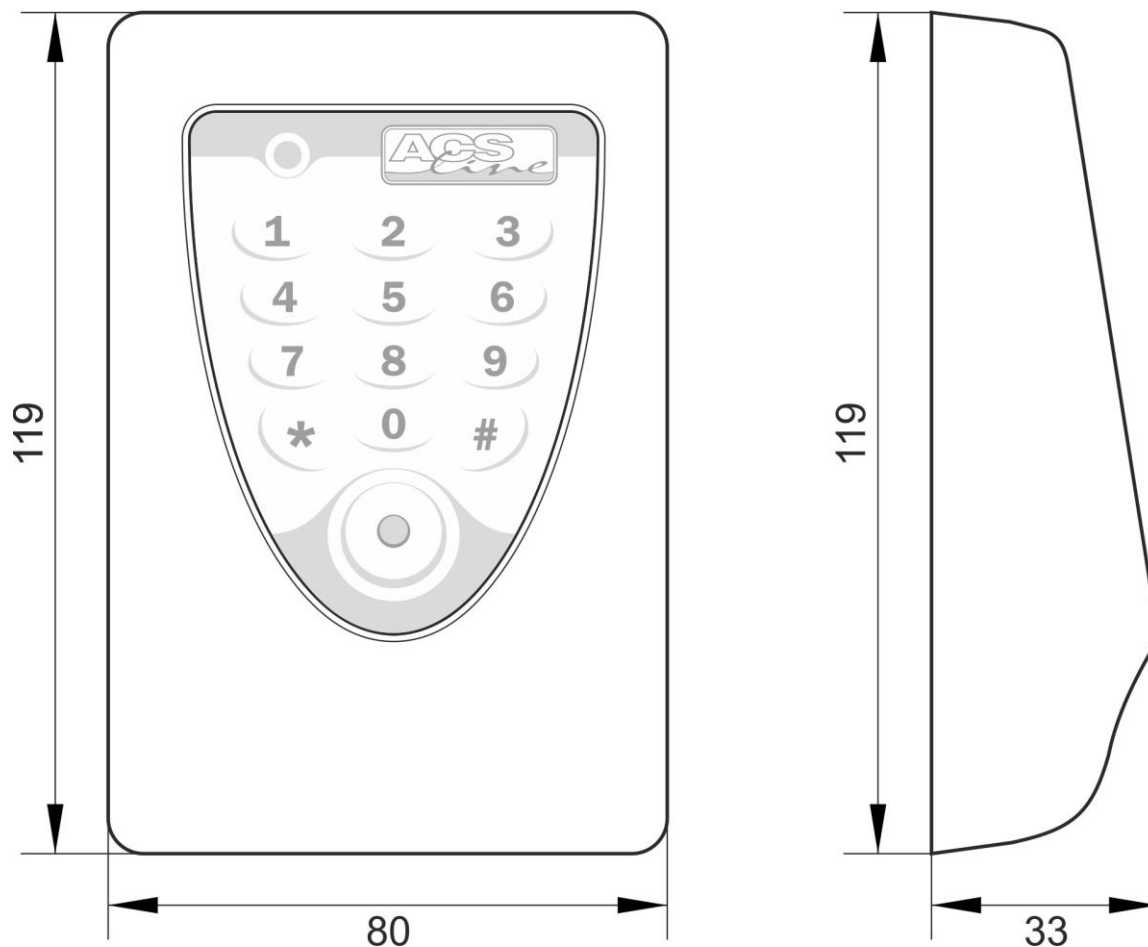
| Objednací kód | Popis  |
|---------------|--|
| EDK3B-RS      | čtečka s klávesnicí, bezkontaktní EMmarin, připojení G-link™ |
| EDK3M-RS      | čtečka s klávesnicí, bezkontaktní MIFARE, připojení G-link™  |
| EDK3B         | čtečka s klávesnicí, bezkontaktní EMmarin, ACS-line/WIEGAND  |
| EDK3M         | čtečka s klávesnicí, bezkontaktní MIFARE, ACS-line/WIEGAND   |

Akustická a optická signalizace. Montuje se povrchově (držák je součástí dodávky). Snadné připojení kabeláže pomocí svorkovnice.

Standardní provedení v černé barvě, požadavek na světlé provedení uveďte v objednávce.



## TECHNICKÉ ÚDAJE



| Typové označení     | EDK3B   | EDK3M              | EDK3B-RS  | EDK3M-RS        |
|---------------------|---|--------------------|---|-----------------|
| Napájecí napětí     | DC 10 - 30V (typ. 12V)  |                    |   |                 |
| Vstupní proud       | 60 mA (@12V DC)   | 70 mA (@12V DC)    | 60 mA (@12V DC)                                     | 70 mA (@12V DC) |
| ID médium           | EM40xx, EM41xx<br>(125kHz)  | MIFARE<br>13,56MHz | EM40xx, EM41xx<br>(125kHz)                          | MIFARE 13,56MHz |
| Rozměry (v x š x h) | 119 x 80 x 33 mm  |                    |   |                 |
| Krytí               | IP42, možno zvýšit doplněním stříšky KRYT_LE4x, KRYT_UNI  |                    |   |                 |
| Komunikace          | RS232 TTL, WIEGAND 26/32  |                    | Sběrnice G-link                                     |                 |
| Výstupy             | -   |                    | 1x spínací relé                                     |                 |
| Vstupy              | signál pro zelenou LED a Beeper<br>1x TAMPER  |                    | 1x odchodové tlačítko, 1x dveřní kontakt, 1x TAMPER |                 |
| Váha                | cca 190 g   |                    |   |                 |
| Pracovní teplota    | -20 °C až +50 °C  |                    |   |                 |
| Skladovací teplota  | -40 °C až +50 °C  |                    |   |                 |
| Montáž              | povrchově na jakýkoliv podklad<br>instalace na kovový podklad může snížit čtecí vzdálenost pro bezkontaktní média |                    |   |                 |