

Vlastnosti

- čtečka DALLAS/bezkontaktní
- 2 indikační diody
1x ovládaná z řídicí jednotky
- akustická signalizace
ovládaná z řídicí jednotky
- nastavitelná adresa snímače
- volitelný formát výstupních dat
- barevné provedení bílá/černá



EDK4B

Snímač bezkontaktních medií nebo kontaktních čipů pro venkovní použití ■ Provedení antivandal - snímač je uvnitř vyplněn speciální hmotou a celé zařízení je velmi těžko mechanicky poškoditelné ■ Volitelný formát výstupních dat ACS-line nebo WIEGAND 26/32, lze nastavovat přímo na čtečce ■ Krytí IP 55 umožňuje přímé použití snímače ve venkovních prostorech. ■ Vhodné zejména pro venkovní vstupy, vjezdy na parkoviště apod.

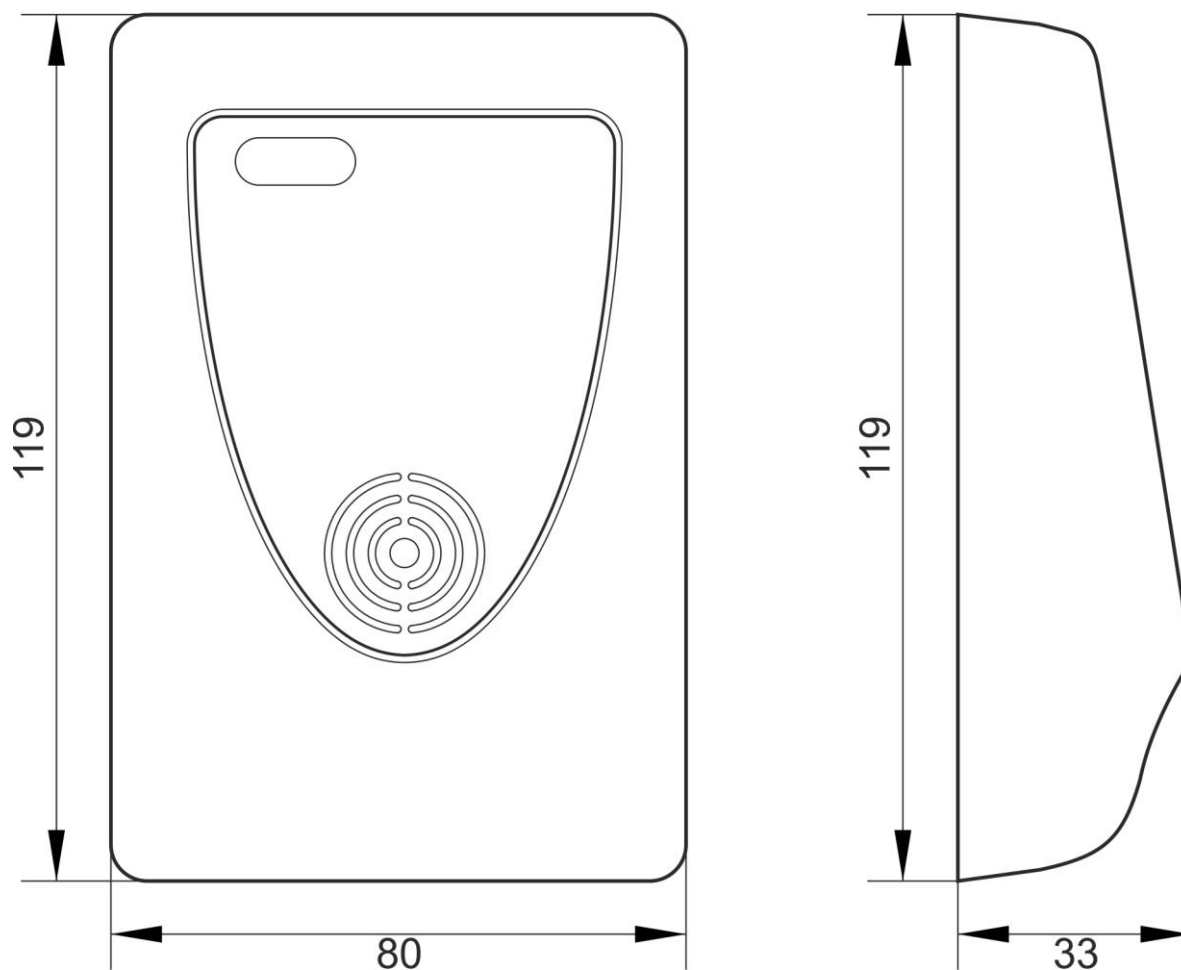
Objednací kód	Popis
EDK4D	antivandal čtečka kontaktních čipů DALLAS
EDK4B	antivandal čtečka bezkontaktních medií EMmarin
EDK4M	antivandal čtečka bezkontaktních medií MIFARE

Montuje se povrchově na jakýkoliv podklad (držák je součástí dodávky).

Čtečky jsou k dispozici také ve sběrníkovém provedení G-link™ (specifikace-RS),
příklad značení: EDK4B-RS.



TECHNICKÉ ÚDAJE



Typové označení	EDK4D	EDK4B	EDK4M
Napájecí napětí	DC 10 – 30 V		
Napájecí proud	max. 20 mA @ 12 V	max. 30 mA @ 12 V	
ID médium	Dallas DS1990A-F5	EM40xx, EM41xx (125kHz)	MIFARE 13,56 MHz
Čtecí vzdálenost	kontaktní	vzdálenost 6-10 cm při použití karty, s přívěšky méně při montáži na kovový povrch může být menší	
Krytí	IP 65		
Pracovní teplota	-25 °C až +65 °C		
Výstup dat	RS232 TTL, WIEGAND 26/32		
Vstupy	signál pro zelenou LED a Beeper		
Připojení	6-pólová svorkovnice		
Délka připojení	max. 10 m, pro WIEGAND max. 50 m		
Rozměry (v x š x h)	119 x 80 x 35 mm	119 x 80 x 33 mm	
Váha	280 g	271 g	266 g
Barevné provedení	černá, světlá RAL 9002		