



- KONTROLA DOSTĘPU I MONITORING PRACY POJAZDU W JEDNYM URZĄDZENIU
- SZYBKI I ŁATWY MONTAŻ I EKSPLOATACJA

Kontakt:

**eSoftKing**  
ul. Kórnicka 194C lok. 4  
62-020 Zalasewo /k Poznań  
Tel.: +48 515345516

Email: [esoftking@esoftking.pl](mailto:esoftking@esoftking.pl)  
WWW: <https://www.acvehicle.eu>



### Specyfikacja techniczna:

- zasilanie: 24/48/72 V DC,
- komunikacja: WiFi,
- złącza: CAN, Wiegand 26bit,
- sterowanie pojazdem: przekaźnik bezpotencjałowy z optoizolacją,
- czytnik RFID: standard Unique/Mifare,
- poziom szczelności: IP64
- wymiary: 153 x 128 x 40 mm (bez uchwytów montażowych),
- temperatura pracy: od -10° do 40° C

### Zestaw zawiera:

- urządzenie **GUARDIAN v3**,
- czytnik zbliżeniowy RFID,
- przewód połączeniowy do złącza OBD z przedłużaczem,
- uchwyt mocujący czytnik do montażu wewnętrznego czytnika,
- instrukcję montażu oraz konfiguracji urządzenia,
- elementy montażowe,

### Legenda połączeń:

GUARDIAN		POJAZD
Różowy	+24/48/72V DC	Akumulator +
Granatowy	GND	Akumulator -
Brązowy	Stacyjka	Połączenie pomiędzy zasilaniem a stacyjką pojazdu
Zielono-żółty	Zasilanie	
Biało-beżowy	Czytnik - biały	
Zielony	Czytnik - zielony	
Czarny	Czytnik - czarny	
Pomarańczowy	Czytnik - czerwony	
Żółty	CAN H	Przewód H w przewodzie OBD
Fioletowy	CAN L	Przewód L w przewodzie OBD



**Obudowa urządzenia jest wykonana z tworzywa sztucznego w 100% biodegradowalnego.**