

# Návod k použití

Adaptér pro zadní/přední kameru pro VW MIB2

2 30 579

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| <b>Model</b>        | <b>PAS-MIB2019</b> |
| <b>Datum vydání</b> | <b>2019-04-15</b>  |
| <b>Verze</b>        | <b>1.1</b>         |
| <b>Jazyk</b>        | <b>Česky</b>       |



---

# Obsah

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| 1. Upozornění .....              | 3  |
| 2. Kompatibilita .....           | 5  |
| 3. Vlastnosti .....              | 6  |
| 4. Technické údaje .....         | 7  |
| 5. Obsah balení .....            | 8  |
| 6. Schéma připojení .....        | 9  |
| 7. Nastavení DIP přepínačů ..... | 11 |
| 8. Funkce .....                  | 13 |
| 9. Aktivace DVR .....            | 16 |





## Varování:

- V zájmu ochrany bezpečnosti jízdy a zabránění porušení dopravních předpisů; prosím NEPOUŽÍVEJTE rozhraní během
- Funkce parkovací kamery je pouze pomocná. Při couvání prosím zkontrolujte celé okolí.
- Všechny kroky instalace by měl provádět dobře vyškolený odborník.
- Během instalace by měl být vyjmut klíč ze zapalování a po dokončení celé instalace jako poslední připojte napájecí kabel.
- NEZAPOJUJTE ani nevytahujte připojené kabely v zapnutém stavu, aby nedošlo k poškození monitoru nebo příslušenství.
- Nainstalujte elektroinstalaci tak, aby kabely nepřicházely do styku s kovovými částmi. Kabeláž se může poškodit kontaktem s kovovými částmi, což může vést k jejich poškození, zkratu a dokonce i požáru.
- Jednotku umístěte na místě chráněném před možností vniknutí vlhkosti a před vysokou teplotou.
- Při přijímání produktu prosím zkontrolujte, zda jsou všechny součásti v krabici. Pokud něco chybí, informujte dodavatele / výrobce.
- Po instalaci nastartujte motor, zkontrolujte funkce adaptéru i příslušné funkce vozidla / audio soustavy



- Věnujte patřičnou pozornost zpětné montáži demontovaných dílů vozidla, vyvarujte se poškrábání přístrojové desky. Spoje vodičů a nepoužité vodiče dobře zaizolujte.
- Dbejte na správnost zapojení. Vyvarujte se ovlivnění aktivních komponent vozidla, jako je ovládání řízení, plynu a brzdového pedálu. Kabely a kabelové svazky dobře upevněte.

**AUNIKA**  
Kladno s.r.o.



## 2. Kompatibilita:

| Značka        | Model  | Rok       | Originál systém            |
|---------------|--|-----------|----------------------------|
| VW/Škoda/Seat | Golf VII, Sportswan, Touran<br>Passat, Passat Variant, Tiguan,<br>Polo, Octavia, Superb... | 2016-2018 | MIB2 s monitorem 6,5" a 8" |
| Porsche       | -  | 2016-2017 | PCM 4.0, PCM4.1            |
| AUDI          | A6   | 2016      | MIB2 s monitorem 7" a 8,4" |
|               | A3, A4, A5, Q7   | 2017      |                            |



### 3. Vlastnosti:

- A. Podporuje zobrazení parkovacích čidel (PDC) a aktivní (pohyblivé) trajektorie (FPG)
- B. Umožňuje aktualizaci software pomocí paměťové karty
- C. Poskytuje napájení pro zadní parkovací kameru
- D. Umožňuje automatické přepnutí na obraz přední kamery po vyřazení zpátečky

AUNIKO  
Kladno s.r.o.



## 4. Technické vlastnosti

### A. Vstupy/Výstupy:

**Vstupy: 3 kompozitní (CVBS) (Zadní/Přední kamera + další vstup (360, DVR..), 1 VGA vstup (pro specifický 360° modul)**

**Výstup: LVDS**

### B. Napájení:

**Vstupní napětí: 9V-16V**

**Příkon: 6W**

### C. Obsah balení:

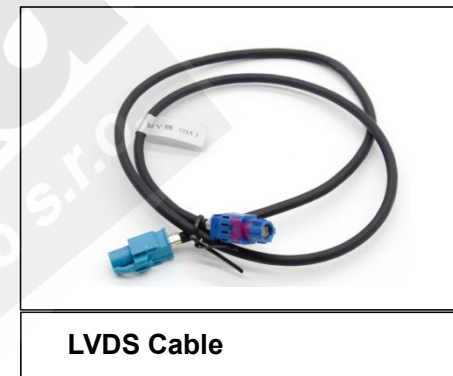
**Jednotka adaptéru**

**Hlavní napájecí kabeláž**

**LVDS Kabel**

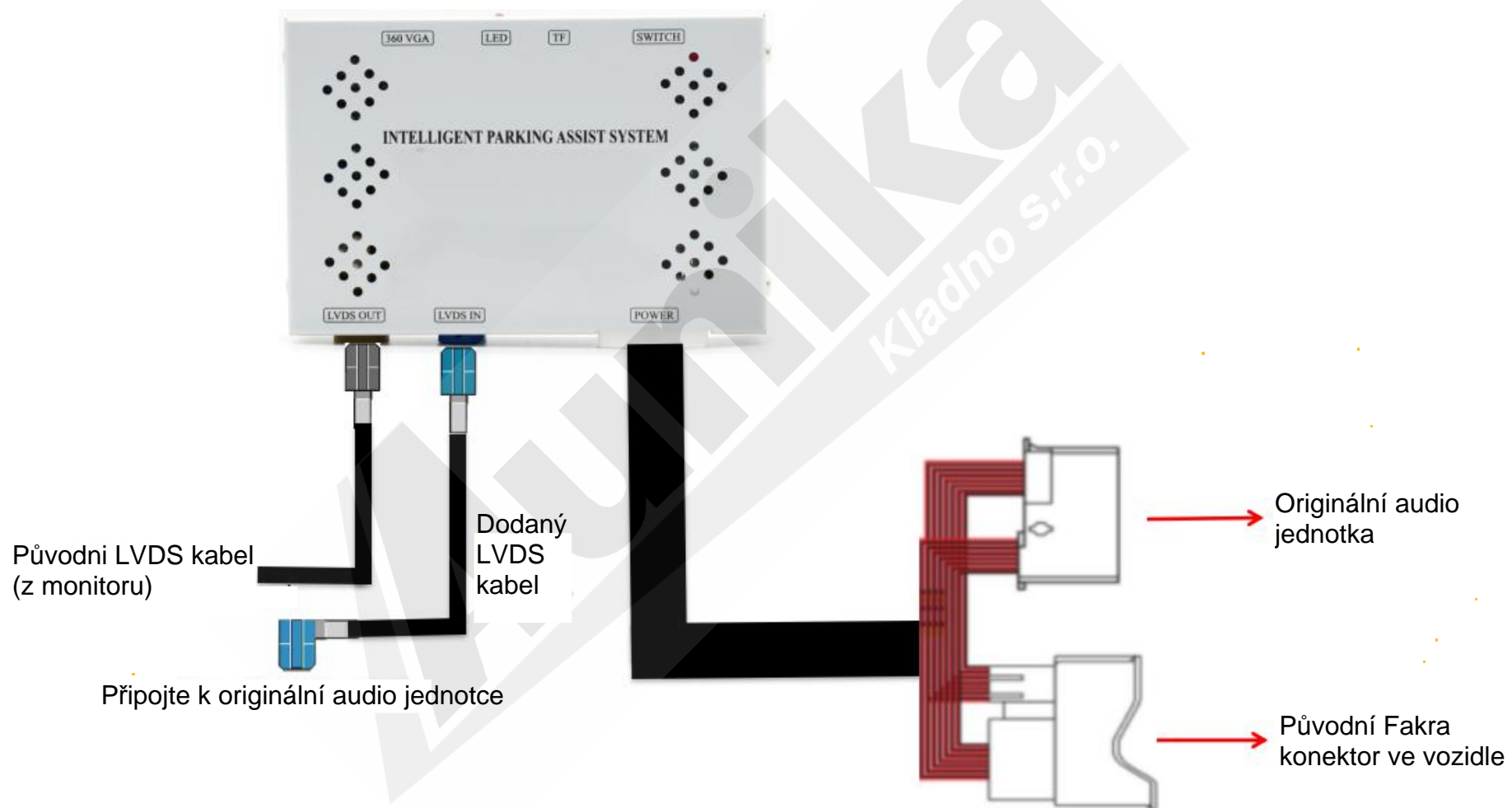


## 5. Obsah balení

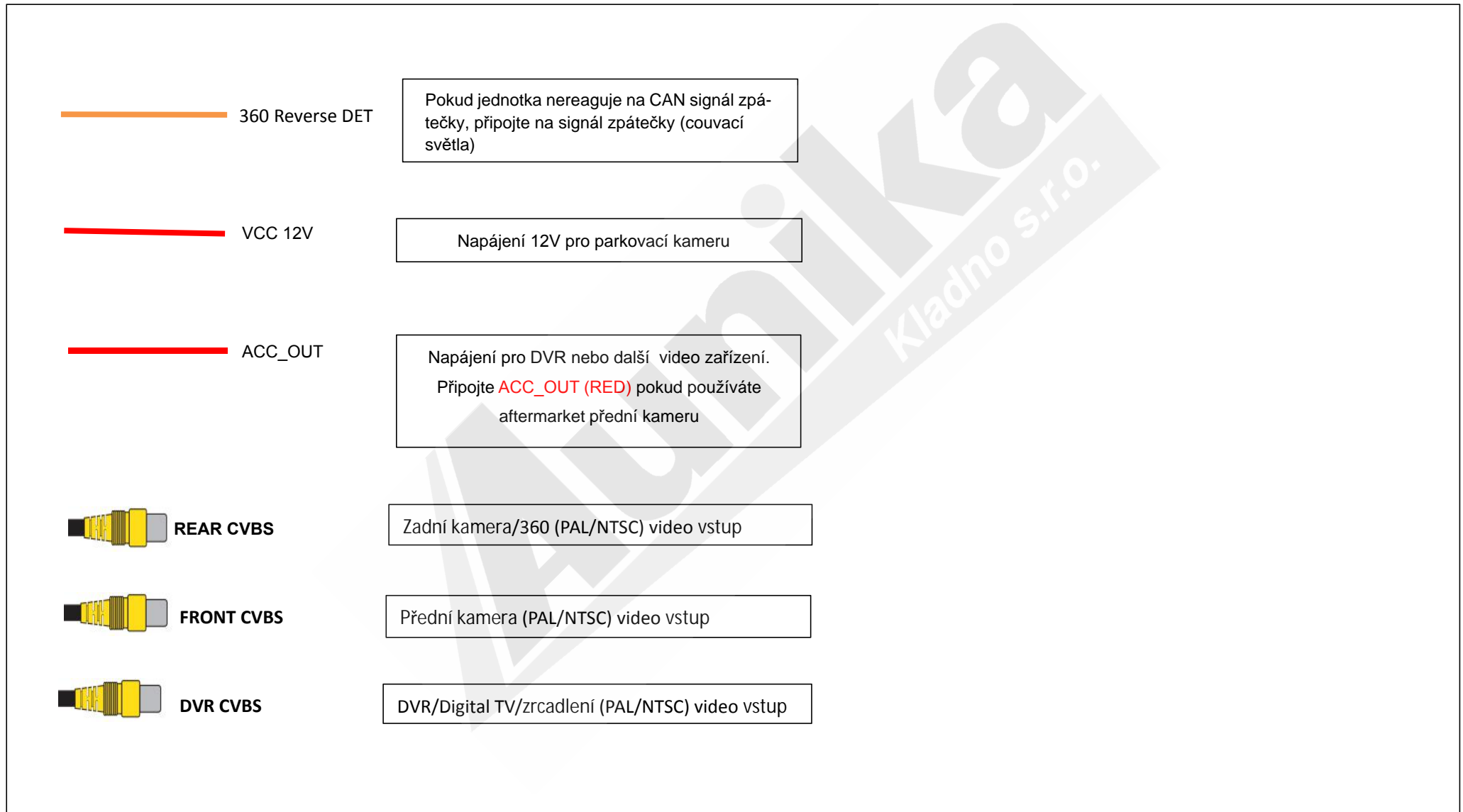




## 6. Popis připojení



## Obr. A ↓



## 7. Nastavení DIP přepínačů



| DIP | ON                                  | OFF                                 | 1 | 2 | 3 | Model                                  |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|---|---|---|--|
| 1   | Volba typu vozidla                  |                                     | ▲ | ▲ | ▲ | 2017 Q7/ A4 / 8.4" monitor             |
| 2   |                                     |                                     | ▼ | ▼ | ▲ | 2017 Q7/A4/A5 / 7" monitor             |
| 3   |                                     |                                     | ▼ | ▲ | ▲ | 2016-18 A6L/A7                         |
| 4   | Zobrazení park. čidel (PDC) Vypnuto | Zobrazení park. čidel (PDC) Zapnuto | ▲ | ▼ | ▼ | A3                                     |
| 5   | Dynamické trajektorie Vypnuty       | Dynamické trajektorie Zapnuty       | ▲ | ▲ | ▼ | 2017 Porsche Macan/Cayene/<br>Panamera |
| 6   | DVR zapnuto                         | DVR Vypnuto                         | ▲ | ▼ | ▲ | VW/Škoda 8" monitor                    |
| 7   | Přední parkovací kamera Zapnuta     | Přední parkovací kamera Vypnuta     | ▼ | ▼ | ▼ | VW/Škoda/Seat                          |
| 8   | -                                   | -                                   |   |   |   |  |

**\* Rychlé nastavení DIP přepínačů:**

| Režim   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|
| Aftermarket kamera, vyhodnocení CAN aktivní   | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| Aftermarket kamera, vyhodnocení CAN neaktivní | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| Originální kamera                             | ▲ | ▼ | ▲ | ▲ | ▼ |

AUTOMAT Kladno s.r.o.

## 8. Montáž

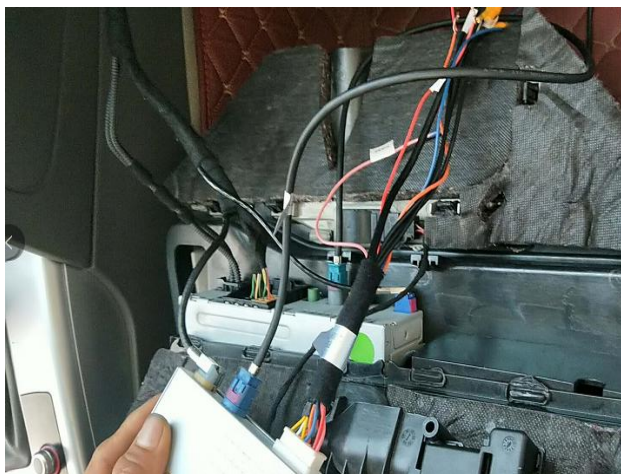
- **Note: Please use the protective measures, avoid damaging the original car accessories**



**1. Vyšroubujte šrouby, otevřete odkládací schránku a vyjměte šest šroubů**



**2. Vyšroubujte dva šrouby pod odkládací schránkou a vyjměte hlavní jednotku.**



A.

A4/A5 připojení



B.

A3 připojení



C.

Porsche připojení



VW MIB připojení



Připojení adaptéru



## 9. Přepnutí do DVR režimu



Nastavte DIP přepínač č. 6 na ON (▼) pro povolení funkce DVR, potom dlouhým stiskem (3s) tlačítka ☎ na volantu aktivujte funkci DVR.