

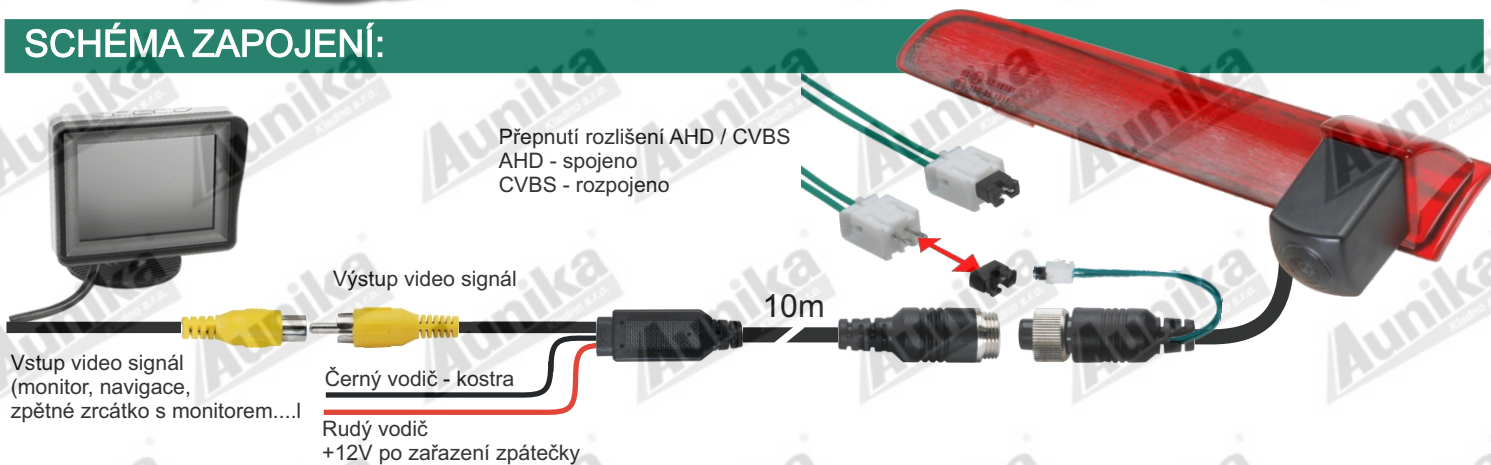
# NÁVOD K INSTALACI PARKOVACÍ KAMERA VE 3-TÍM BRZDOVÉM SVĚTLE



Obj.číslo: 2 21 859 AHD

Vhodné pro automobily:  
**VW Transporter T5 (2003-2015)**  
**VW Transporter T6 (2015-2019)**  
**VW Transporter T6.1 (2019-2020)**  
pro automobily s křídlovými dveřmi

## SCHÉMA ZAPOJENÍ:



## POSTUP INSTALACE:

1. Před instalací vypněte zapalování a odpojte autobaterii
2. Demontujte originální 3-tí brzdové světlo instalované v levé zadní části dveří.



Světlo je upevněno dvěma šrouby z vnitřní strany



3. Z demontovaného brzdového světla vyjměte modul s LED osvětlením a instalujte jej do světla s kamerou.

Modul s LED světlem



Nový zadní kryt brzdového světla



Originální kryt brzdového světla



4. Připojte do světla s kamerou originální konektor pro brzdové světlo a připevněte jej do originální pozice



5. Protáhněte příložený kabel do kabiny řidiče. Pro vedení kabelu využijte pozici originálního kabelového svazku. Kabel upevněte tak, aby nedošlo k jeho poškození nebo vibracím.



6. Připojte vodiče:  
Rudý vodič: +12V po zařazení zpátečky  
Černý vodič - kostra automobilu  
Kabel se žlutým CINCH konektorem - video signál zapojte do vstupu zobrazovací jednotky určeného pro připojení parkovací kamery.
7. Pomocí zelené propojky u kamery, zvolte požadované rozlišení kamery AHD nebo CVBS (výchozí CVBS)
8. Vyzkoušejte funkci kamery: po zařazení zpětného chodu se na monitoru zobrazí pohled z kamery za automobilem.



## TECHNICKÉ ÚDAJE

- rozlišení AHD / CVBS (volitelné propojkou)
- CMOS 1/3" snímací čip
- zadní kamera (zrcadlový obraz)
- průměr vestavěného objektivu: f: 2,8mm
- TV systém: NTSC
- elektronická clona: 1/60 až 1/100000 sec.
- minimální osvětlení: 1Lux
- rozlišení: AHD 1920 x 1080 obr.bodů  
CVBS 733 x 493 obr.bodů
- odstup signál/šum: >48dB
- snímací úhel: 158°(D) / 128°(H) / 72°(V)
- video výstup: 1.0V /75Ohmů
- vyvážení bílé: automaticky
- konektor u kamery: 4 pinový úzký
- konektor na straně monitoru: CINCH (RCA)
- délka kabelu u kamery: 1,5m
- délka signálového kabelu v kabelovém svazku: 10m
- spotřeba energie: <3W
- napájecí napětí: 12V
- pracovní teplota od -30°C do +70°C
- ochrana proti povětrnostním vlivům: IP69K

Homologace:

FCC, CE, E-mark, ISO9001, TS16949, RoHs

## OBSAH BALENÍ:



1. Zpětná parkovací kamera ve 3-tím brzdovém světle
2. Kabelový svazek, délka 10m  
konektor 4-pin - CINCH (RCA)

**Zařízení je určeno pro odbornou montáž.  
Doporučujeme instalaci svěřit autorizovanému  
servisu automobilů nebo odborné instalační dílně.**