

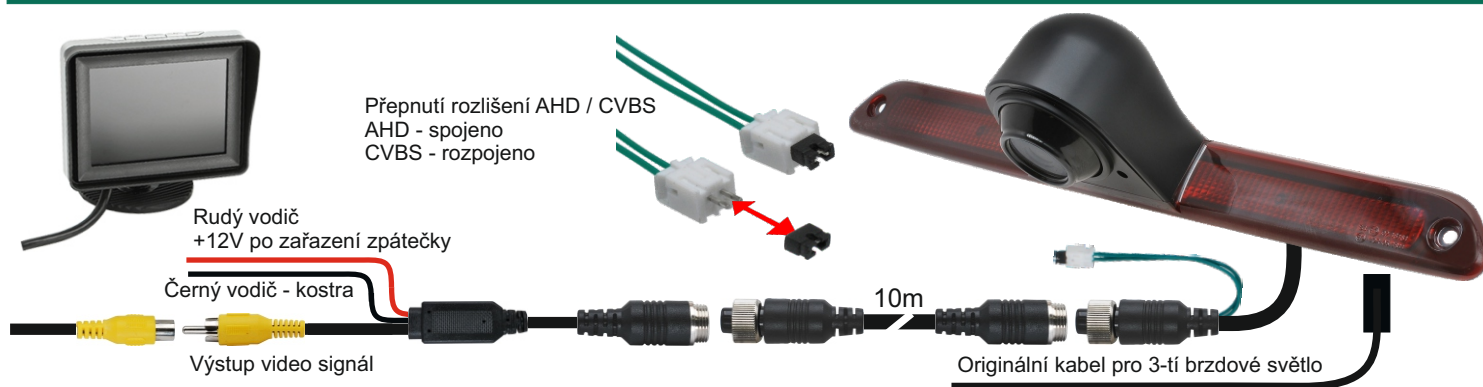
NÁVOD K INSTALACI PARKOVACÍ KAMERA VE 3-TÍM BRZDOVÉM SVĚTLE



Obj.číslo: 2 21 878 AHD

Vhodné pro automobily:
MERCEDES Sprinter [W906] (2006-2018)
VW Crafter I. (4/2006-2017)

SCHÉMA ZAPOJENÍ:



POSTUP INSTALACE:

1. Před instalací vypněte zapalování a odpojte autobaterii
2. Demontujte originálního 3-tí brzdové světlo instalované nad zadními křídlovými dveřmi.
3. Z originálního světla vyjměte blok s LED brzdovým světlem a instalujte jej do nového světla s kamerou.
4. Instalujte brzdové světlo s parkovací kamerou. Originální brzdové světlo je nahrazeno novým světlem.
5. Protáhněte přiložený kabel do kabiny řidiče. Pro vedení kabelu využijte pozici originálního kabelového svazku. Kabel upevněte tak, aby nedošlo k jeho poškození nebo nežádoucím vibracím.

6. Spojte konektory mezi kamerou a propojovacím kabelem.
7. 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.
9. Nastavte sklon kamery tak, aby zobrazovala prostor za automobilem i část nárazníku pro orientaci při couvání.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- rozlišení AHD / CVBS (volitelné propojkou)
- CMOS 1/4" snímací čip
- přisvětlení IR 9 ks LED diodami (noční vidění)
- TV systém: NTSC
- elektronická clona: 1/60 až 1/100000 sec.
- minimální osvětlení: 0LUX (přisvětlení infra LED diodami)
- rozlišení: AHD 1920 x 1080 obr.bodů
CVBS 510 x 492 obr.bodů
- horizontální rozlišení: 420 TV řádků
- vestavěného objektiv: světelnost 2,8mm
- snímací úhly: 120°(D) / 95°(H) / 70°(V)
- mechanické nastavení sklonu kamery: +/-45°
- video výstup: 1.0V /75Ohmů
- ochrana proti povětrnostním vlivům: IP69K
- vyvážení bílé: automaticky
- kompenzace protisvětla: automaticky
- odstup signál/šum: >48dB
- spotřeba energie: <3W
- napájecí napětí: 12V
- pracovní teplota od -30°C do +70°C
- konektor u kamery: 4 pinový šroubovací
- konektor na straně monitoru: CINCH (RCA)
- délka kabelu: 10m

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

OBSAH BALENÍ:



1. Zpětná parkovací kamera ve 3-tím brzdovém světle
2. Kabelový svazek, délka 10m, konektory 4-pin

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