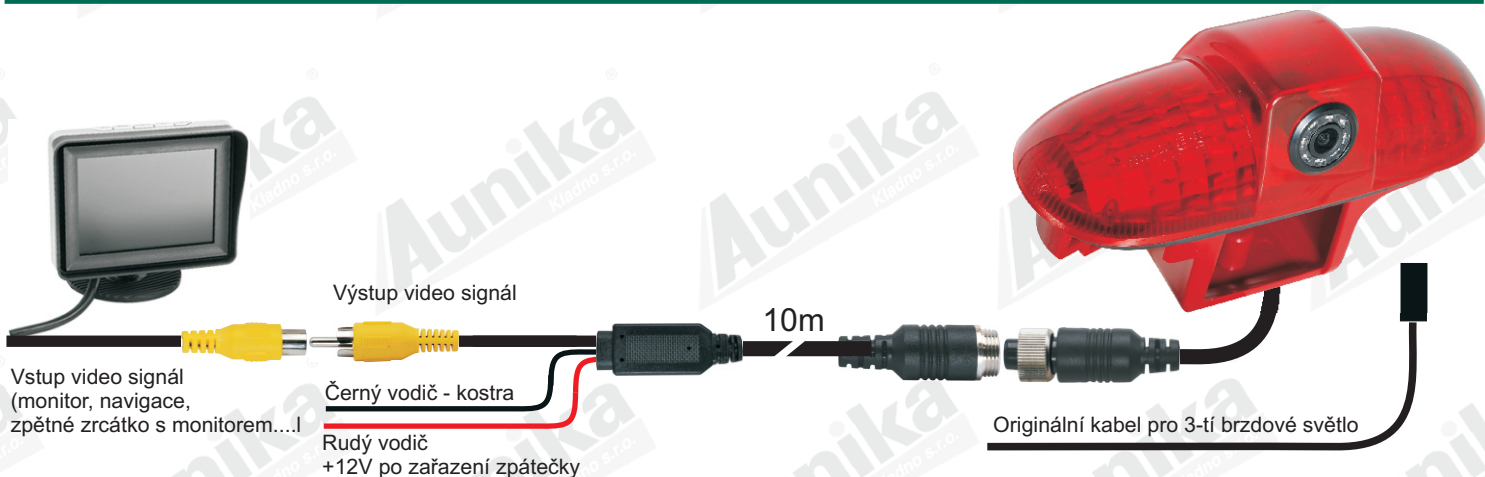


NÁVOD K INSTALACI PARKOVACÍ KAMERA VE 3-TÍM BRZDOVÉM SVĚTLE

Obj.číslo: 2 21 855

Vhodné pro automobily:
RENAULT Trafic II. (3/2001-2014)
OPEL Vivaro I. (8/2001-2014)
OPEL Combo (10/2001-1/2012)

SCHÉMA ZAPOJENÍ:



POSTUP INSTALACE:

1. Před instalací vypněte zapalování a odpojte autobaterii
2. Demontujte originální 3-tí brzdové světlo instalované v levé polovině zadních křídlových dveří.
3. Instalujte brzdové světlo s parkovací kamerou.
4. 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.
5. Spojte konektory mezi kamerou a propojovacím kabelem.
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. Vyzkoušejte funkci kamery:
po zařazení zpětného chodu se na monitoru zobrazí pohled z kamery za automobilem.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- CCD 1/3" snímací čip
 - přisvětlení IR 9 ks LED diodami (noční vidění)
 - průměr vestavěného objektivu: f: 2,8mm
 - TV systém: NTSC
 - video výstup: 1.0V /75Ohmů
 - snímací úhel: 120°
 - ochrana proti povětrnostním vlivům: IP69K
 - odolnost proti vibracím: 10G
 - konektor u kamery: 4 pinový šroubovací
 - konektor na straně monitoru: CINCH (RCA)
 - délka kabelu: 10m
 - počet snímacích obrazových bodů: 510x492
 - horizontální rozlišení: 420 TV řádků
 - vyvážení bílé: automaticky
 - minimální osvětlení: 0LUX (přisvětlení infra LED diodami)
 - odstup signál/šum: >48dB
 - elektronická clona: 1/60 až 1/100000 sec.
 - spotřeba energie: <3W
 - napájecí napětí: 12V
 - pracovní teplota od -30°C do +70°C
- 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.**