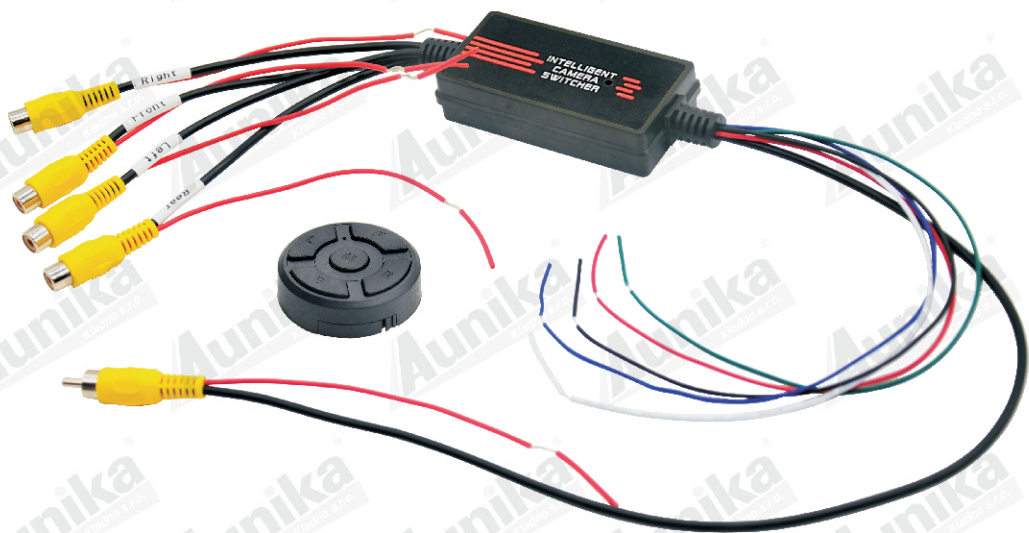


VS4-1RCA

Obj. číslo: 2 22 215

PŘEPÍNAČ VIDEO SIGNÁLU PRO PARKOVACÍ KAMERY

4x VIDEO VSTUP / 1x VIDEO VÝSTUP



POPIS PRODUKTU:

Inteligentní panoramatický přepínač pro parkovací kamery. Umožňuje připojit až 4 kamery k monitoru nebo AV jednotce s jedním video vstupem pro parkovací kameru. Jednotlivé vstupy lze ovládat pomocí ovládacích vodičů nebo bezdrátovým ovladačem. Obraz zadní parkovací kamery se zobrazuje automaticky po zařazení zpátečky. Video signál je přenášen do monitoru bez ztráty kvality.

OBSAH BALENÍ:

Inteligentní panoramatický přepínač video signálu
Bezdrátový dálkový ovladač
Návod k instalaci

FUNKCE:

4x video vstup pro zadní parkovací kameru, přední kameru, boční levou a pravou kameru. Pro každý video vstup je k dispozici napájení instalované kamery +12V, aktivní pouze při požadavku na obraz z kamery.

1x video výstup pro monitor nebo AV jednotku zobrazuje obraz z každé připojené kamery, pokud je aktivována.

Napájení jednotlivých kamer je aktivováno signálem od směrových světel (levá a pravá strana) nebo po zařazení zpátečky.

Po vyřazení zpátečky, je aktivováno napájení přední kamery na dobu 7 sekund. Po uplynutí této doby je zobrazení přední kamery ukončeno. Tato funkce je volitelná a lze ji nastavit dálkovým ovladačem (viz. níže)

Pro aktivaci jednotlivých kamer je také možné použít dálkový ovladač. V tomto případě není nutné zapojovat ovládací vodiče. Zobrazení obrazu z jednotlivých kamer je možné zapnout manuálně, stisknutím příslušného tlačítka na dálkovém ovladači. V tomto případě je pro vypnutí zobrazení nutné stisknout tlačítko "M" na dálkovém ovladači.

Použití dálkového ovladače:

Pokud po stisknutí jakékoli tlačítka, LED dioda přijímače a dálkového ovladače blikají, znamená to že komunikace je v pořádku.

Nastavení automatického zapnutí přední kamery po vyřazení zpátečky

Stiskněte a držte tlačítko označené "M" na dálkovém ovladači po dobu 5-ti sekund. LED dioda přijímače 2x blikne, to signalizuje zapnutí funkce.

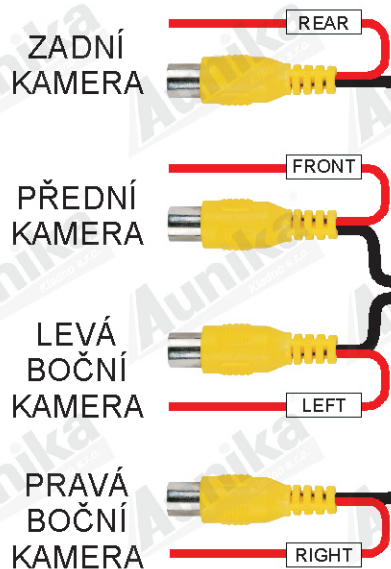
Spárování dálkového ovladače a přijímače

Stiskněte a držte tlačítko na přijímači po dobu 3 sekundy (použijte tupý tenký předmět např. párátko). LED dioda na přijímači zhasne. Stiskněte jakékoli tlačítko na dálkovém ovladači. LED dioda na přijímači 2x blikne, to signalizuje že párování je dokončené.

Napájecí napětí: 8-16V

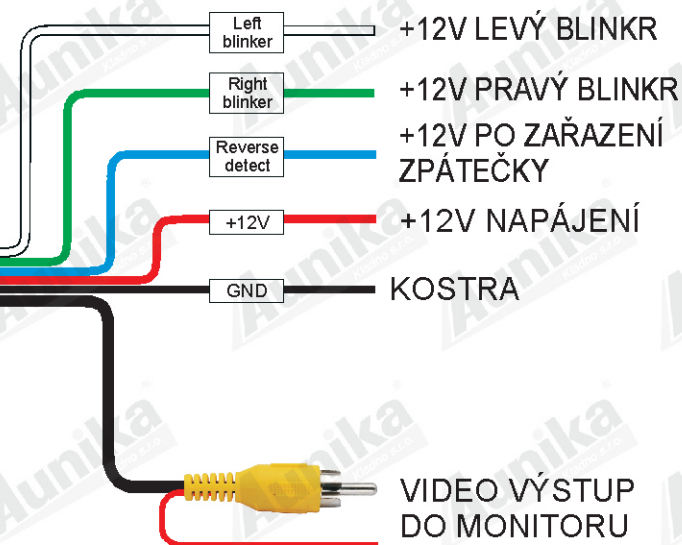
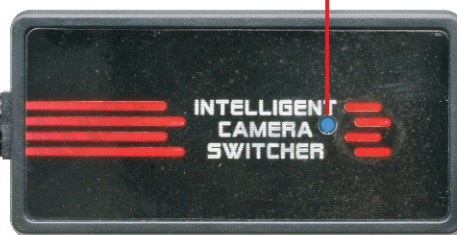
SCHÉMA ZAPOJENÍ:

VIDEO VSTUPY



Rudý vodič - +12V napájení kamery (napájení je aktivováno pouze při požadavku zapnutí kamery)

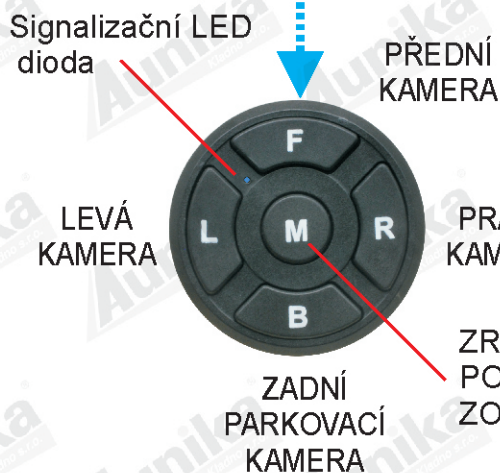
Signalizační LED dioda a tlačítko pro párování s vysílačem



Rudý vodič - +12V napájení monitoru (napájení je přítomné pouze v době kdy je aktivní libovolná kamera)

FUNKCE TLAČÍTEK OVLADAČE

Tlačítko	Kamera
M	Ukončení zobrazení
B	Zpětná kamera
R	Pravá kamera
L	Levá kamera
F	Přední kamera



VÝMĚNA BATERIE V OVLADAČI

Použitá baterie: CR 2025

