

Všechny konektory jsou zobrazeny z čelního pohledu na konektor (ne z pohledu na vodiče)

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	poloha pro Proměň. Avč	Analogové výstupy	Podporované funkce
Renault	Clao, Laguna, Megane, Modus, Scenic, Twingo	1 2 3 4 5 6 7	8	IGN ILLUM REV SPEED	PARK VOL. VOL. TRK. TRK. PRE. PRE. SEC. MUTE

Pouze pro vozny s ISO konektorem

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	poloha pro Proměň. Avč	Analogové výstupy	Podporované funkce
Skoda					
Opel	Fiat, Corsa, Insignia	1 2 3 4 5 6 7	8	IGN ILLUM REV SPEED	PARK VOL. VOL. TRK. TRK. PRE. PRE. SEC. MUTE
VW	Audi, Acura, Astra, Corsa, Sigma, Tiguan, Vaux	1 2 3 4 5 6 7	8	IGN ILLUM REV SPEED	PARK VOL. VOL. TRK. TRK. PRE. PRE. SEC. MUTE

Císlo DIP přepínače

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	poloha pro Proměň. Avč	Analogové výstupy	Podporované funkce
	Fiat, Golf, Jetta, Polo, Passat, Tiguan, Touran	1 2 3 4 5 6 7	8	IGN ILLUM REV SPEED	PARK VOL. VOL. TRK. TRK. PRE. PRE. SEC. MUTE

Císlo DIP přepínače

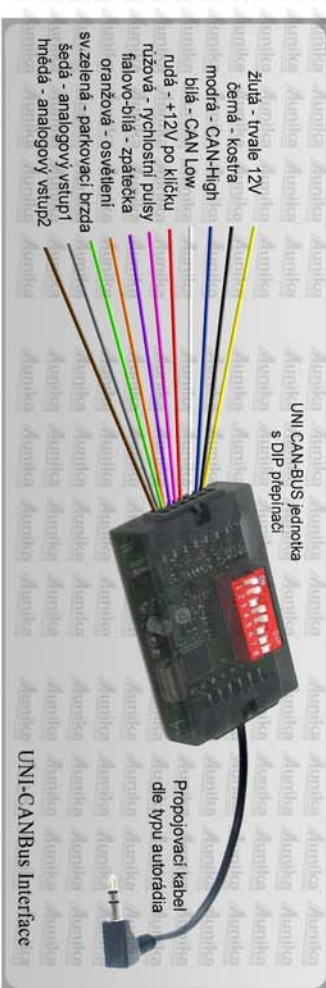
UNI-CANBUS

Obj. číslo: 2 40 028

INSTALAČNÍ A UŽIVATELSKÝ NÁVOD

UNI-CANBUS univerzální Can Bus adaptér pro ovládání autorádia tlačítky na volant. Jeden adaptér umožňuje připojení do všech automobilů s Can Bus ovládáním. Lze použít pro aftermarket autorádia Sony, Kenwood, Panasonic, JVC, Pioneer, Blaupunkt, Clarion, Alpine, LG, Zenec, Becker.

Nutné objednat spolu s adaptérem pro daný typ autorádia!



Postup instalace:

1. Demontujte a odpojte originální autorádio.
 2. Připojte propojovací kabel dle typu instalovaného autorádia do modulu.
 3. Nastavte správné DIP přepínače na UNI-CANBUS jednotce (dle obrázku 1).
- Přepínače je nutné nastavit podle typu automobilu. Nastavení najdete v další části tohoto návodu.
- Pozor!** výrobce automobilu může změnit umístění nebo barvu vodičů!



obr. 1 UNI-CANBUS DIP přepínače

Všechny konektory jsou zobrazeny z čelního pohledu na konektor (ne z pohledu na vodiče)

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	polze pro Power/Avc	Analogové výstupy	Podporované funkce
Alfa Romeo	147GT 159Berlina MiTo	1	ON	IGN	ANO
		2	ON	ILLUM	ANO
		3	ON	REV	ANO
		4	ON	SPEED	ANO
		5	ON	PARK	ANO
		6	ON	VOL. + VOL. - TRK. + TRK. - PRE. + PRE. - SEC. MUTE	ANO
		7	ON	ANO	ANO

Analog vstup 2 (pouze 147GT)
Kostra (pouze 147GT)

ANALOGOVÉ VÝSTUPY: 1: CAN High, 2: CAN Low

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	polze pro Power/Avc	Analogové výstupy	Podporované funkce
Audi	1 Series (E81) 3 Series (E90)	1	ON	IGN	ANO
		2	ON	ILLUM	ANO
		3	ON	REV	ANO
		4	ON	SPEED	ANO
		5	ON	PARK	ANO
		6	ON	VOL. + VOL. - TRK. + TRK. - PRE. + PRE. - SEC. MUTE	ANO
		7	ON	ANO	ANO

Analogový vstup 1

ANALOGOVÉ VÝSTUPY: 1: CAN High, 2: CAN Low

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	polze pro Power/Avc	Analogové výstupy	Podporované funkce
BMW	1 Series (E81) 3 Series (E90)	1	ON	IGN	ANO
		2	ON	ILLUM	ANO
		3	ON	REV	ANO
		4	ON	SPEED	ANO
		5	ON	PARK	ANO
		6	ON	VOL. + VOL. - TRK. + TRK. - PRE. + PRE. - SEC. MUTE	ANO
		7	ON	ANO	ANO

12V/Vibrational Kostra

ANALOGOVÉ VÝSTUPY: 1: CAN High, 2: CAN Low

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	polze pro Power/Avc	Analogové výstupy	Podporované funkce
Fiat	Bravo Panda Panda / 500	1	ON	IGN	ANO
		2	ON	ILLUM	ANO
		3	ON	REV	ANO
		4	ON	SPEED	ANO
		5	ON	PARK	ANO
		6	ON	VOL. + VOL. - TRK. + TRK. - PRE. + PRE. - SEC. MUTE	ANO
		7	ON	ANO	ANO

Analog Input 2 (Panda Only)
Analog Input 1 (Panda Only)

ANALOGOVÉ VÝSTUPY: 1: CAN High, 2: CAN Low

Všechny konektory jsou zobrazeny z čelního pohledu na konektor (ne z pohledu na vodiče)

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	polze pro Power/Avc	Analogové výstupy	Podporované funkce
Ford	C-Class, Focus, Focus, Mondeo, S-Max	1	ON	IGN	ANO
		2	ON	ILLUM	ANO
		3	ON	REV	ANO
		4	ON	SPEED	ANO
		5	ON	PARK	ANO
		6	ON	VOL. + VOL. - TRK. + TRK. - PRE. + PRE. - SEC. MUTE	ANO
		7	ON	ANO	ANO

Analogový vstup 1

ANALOGOVÉ VÝSTUPY: 1: CAN High, 2: CAN Low

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	polze pro Power/Avc	Analogové výstupy	Podporované funkce
Mazda	6	1	ON	IGN	ANO
		2	ON	ILLUM	ANO
		3	ON	REV	ANO
		4	ON	SPEED	ANO
		5	ON	PARK	ANO
		6	ON	VOL. + VOL. - TRK. + TRK. - PRE. + PRE. - SEC. MUTE	ANO
		7	ON	ANO	ANO

Analogový vstup 1

ANALOGOVÉ VÝSTUPY: 1: CAN High, 2: CAN Low

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	polze pro Power/Avc	Analogové výstupy	Podporované funkce
Mercedes-Benz	A-Class (W168) B class (W246) C class (W205) E class (W211) ON	1	ON	IGN	ANO
		2	ON	ILLUM	ANO
		3	ON	REV	ANO
		4	ON	SPEED	ANO
		5	ON	PARK	ANO
		6	ON	VOL. + VOL. - TRK. + TRK. - PRE. + PRE. - SEC. MUTE	ANO
		7	ON	ANO	ANO

A Class, B Class, C Class

ANALOGOVÉ VÝSTUPY: 1: CAN High, 2: CAN Low

Značka automobilu	Model automobilu	Číslo DIP přepínače	polze pro Power/Avc	Analogové výstupy	Podporované funkce
Citroen	C3 C3 C4 C5 C8	1	ON	IGN	ANO
		2	ON	ILLUM	ANO
		3	ON	REV	ANO
		4	ON	SPEED	ANO
		5	ON	PARK	ANO
		6	ON	VOL. + VOL. - TRK. + TRK. - PRE. + PRE. - SEC. MUTE	ANO
		7	ON	ANO	ANO

207, 207, 308, 407, 807

ANALOGOVÉ VÝSTUPY: 1: CAN High, 2: CAN Low