

Адаптер (контроллер) рулевого управления CAN-Lpi (КРУ CAN-Lpi)

С помощью КРУ CAN-Lpi посредством штатных кнопок управления аудиосистемой на руле можно управлять нештатными автомагнитолами Alpine, Clarion, Kenwood, JVC, имеющими вход для подключения проводного джойстика (W/R). Адаптер подключается к автомобилям с управлением по CAN-шине и не требует процедур программирования, обучения и т.п. Выбор автомобиля и автомагнитолы осуществляется при помощи установки перемычек в соответствующее положение.



Назначение проводов КРУ

1. **Красный** – BATT (+12В постоянный).
2. **Черный** – GND (земля).
3. **Зеленый** – шина CAN H (CAN+).
4. **Серый** – шина CAN L (CAN-).
5. **Желтый** – выход ACC (200 мА). Поддерживаются не все автомобили.
6. **Синий** – выход для подключения к головным устройствам JVC, Kenwood.
7. Кабель с разъемом «миниджек» - выход для подключения к головным устройствам Alpine, Clarion, JVC.

Технические характеристики

Напряжение питания BATT.....11 – 15 В
 Макс. выходной ток ACC (I_{ACC})200 мА
 Макс. потребляемый ток при активной CAN-bus.....30 мА+I_{ACC}
 Потребляемый ток при неактивной CAN-bus.....менее 1 мА
 Диапазон рабочих температур.....-40°C, +85°C
 Габаритные размеры.....45x65x21 мм

	AUDI A3 до-2011, A4 до-2007, TT A6 до-2004 BMW E90, E60, E70 Porsche Cayenne до-2010 Seat Altea Skoda Octavia, Superb 2012-2013. VW Passat B5+, B6, Golf-5, Multivan T5, Tiguan Touareg (только громкость)
	Chrysler с CAN-BUS (высокоскоростная) Citroen C5 (2007), Berlingo Peugeot 407, 308 (2008), Partner Volvo S80-I, S60, XC90, XC70-I V70-II Honda CR-V 2013
	Mercedes Benz W203, W211, Vito W164, W220, Viano, W463(рестайл.) Chrysler с CAN-BUS (низкоскоростная)
	Alfa Romeo 156, Brera
	Porsche Carrera 2010 Cayenne 2010+ Renault Clio III, Duster VW Polo Sedan
	Opel Astra H, Corsa D, Zafira B, Meriva A, Antara

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К АВТОМОБИЛЯМ.

Volvo 	Porsche Cayenne 	Chrysler низкоскоростная высокоскоростная 	
Mercedes BENZ 	Mercedes BENZ, BMW 	Audi, VW 	Audi, VW, Citroen Peugeot, Opel
Honda CR-V 2013+ 			