



X1 9-контактный внешний разъем (вилка AMP-9)

Цвет трубки	Цвет	Конт.	Цель	Назначение
		7	USBD+	Интерфейс USB, линия "+" (связь с ПК)
		8	USBD-	Интерфейс USB, линия "-" (связь с ПК)
		1	J1850 / LLINE	Интерфейс J1850; или L-line; или сигнал PRG (на контроллер)
		6	CANH	Интерфейс CAN, линия "H"
		4	CANL	Интерфейс CAN, линия "L"
		9	GND	Общий провод
		5	+U30	Напряжение питания индикатора
		2	KRXD	Двухнаправленная линия обмена K-line, или выходные данные в ПК
		3	TXD	Входные данные из ПК

X1 Вид со стороны установки контактов (вилка)



- Ток в цепях "Общий (GND)" и "Питание (+U30)" - не более 0.5А (постоянно). Максимальный импульсный ток определяется током ограничения защитных стабилитронов MR2835 индикатора.
- Ток в остальных (сигнальных) цепях- не более 0.1А.

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата	АСКАН-10.3 Жгут тестера. (схема электрическая принципиальная)	Литера	Масса	Масштаб	
Разраб.									
Провер.									
Т. контр.									
						Лист 1	Листов 1		
Н. контр.					Rev. 1.0	АБИТ			
Утв.									

Monday, March 05, 2007

Формат А4