

Описание платы цифрового ввода/вывода TVISS-P4IO

Плата **TVISS-P4IO** является вспомогательной дочерней платой цифрового ввода/вывода, позволяющая расширить возможности новых плат видеозахвата (TV ISS4 8RT, TV ISS4 16RT, TVISS-16MX4 и TVISS-32MX8) для обеспечения мониторинга шлейфов охранной сигнализации и управления внешним оборудованием. Подключение платы TVISS-P4IO к платам осуществляется через гибкий шлейф.



Плата TVISS-P4IO

Характеристики платы TVISS-P4IO

Наименование	YUAN's 4 Input and 4 Output Card		
Количество каналов I/O	Вход		Выход
	4		4
Время реакции системы	0,1 ms		OFF -> ON: 3.0 ms ON -> OFF: 2.5 ms
Уровни сигналов	Перемычка на 5V	Перемычка на 12V	DC: 2A / 24V AC: 1A / 120V
	L -> H: 2.5V (LED OFF) H -> L: 2.1V (LED ON)	L -> H: 4.5V (LED OFF) H -> L: 3.8V (LED ON)	

Схема подключения платы TVISS-P4IO

