

Модель	Последоват. интерфейс	Стандарт связи	Передача данных	SIM-карты	Сторожевой таймер	Напряжение питания (VCC)	Выход питания	Управляемый выход (O)**	Вход (I)***	Рабочая температура	Корпус
WRX700-R4	RS-232	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	-	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX760-R4	RS-232	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30ВDC	12В*	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX708-L4	RS-485	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	VCC	-	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX708-R4	RS-485 (изол.)	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	VCC	-	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX768-L4	RS-485	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX768-R4	RS-485 (изол.)	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX712-L4	RS-422	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	VCC	-	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX772-L4	RS-422	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX772-R4	RS-422 (изол.)	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX768-L4U	RS-232, RS-485	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX768-L4U (M)	RS-232, RS-485	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	-	АЦП	-40...+55°C	Пластик
WRX768-R4U	RS-232, RS-485 (изол.)	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX768-R6U	RS-232, RS-485 (изол.)	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Пластик, герметичный
WRX400-R2	RS-232, RS-485	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	85-265В AC	-	-	АЦП	-40...+65°C	Пластик
WRX900-R4	RS-232	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	-	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX960-R4	RS-232	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX908-L4	RS-485	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	-	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX908-R4	RS-485 (изол.)	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	-	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX968-L4	RS-485	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX968-R4	RS-485 (изол.)	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX908-L4U	RS-232, RS-485	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX908-R4U	RS-232, RS-485 (изол.)	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	7-30В DC	7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX968-L4U	RS-232, RS-485	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX968-R4U	RS-232, RS-485 (изол.)	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX968-R6U	RS-232, RS-485 (изол.)	UMTS (3G)	HSPA, GPRS, CSD	2	●	85-265В AC, 7-30В DC	12В*, 7.5В	ОК	АЦП	-40...+65°C	Алюминий
WRX700-R4 (OEM)	UART (КМОП 3.3В)	GSM (2G)	GPRS, CSD	2	●	5В	-	-	-	-40...+85°C	Встраиваемый

* При питании от сети 220В. ** Тип цифрового выхода (O): ОК – открытый коллектор. *** Тип цифрового входа (I): АЦП — аналого-цифровой преобразователь (настраиваемый как «сухой контакт»).



+7 (495) 950-58-95
8-800-200-58-95

www.TELEOFIS.ru
post@teleofis.ru

115230, г. Москва,
Электролитный проезд, д.1,
корп.3