

КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения					
		Тип устройства	Максим. число приборов в сети	Функционал программы	Подключение к Ethernet	Дополнительные характеристики	Примечание


Refrigeration Expert XP - Модули формата 4DIN с портом RS-485 для подключения сети опрашиваемых приборов

RXB01000E0000	Refrigeration Expert XP /10			Expert XP	10	Базовый	LAN	USB-A и USBmini	питание 24 В~/=
---------------	-----------------------------	--	--	-----------	----	---------	-----	-----------------	-----------------


Применимые источники питания

ABLМ1А24006	POWER SUPPLY 24V 0.6A MODULA			блок питания				на DIN рейку	выход 24 В= до 0,6 А
TF111205	TF TRASNF 230/24 35VA PROT. DIN			трансформатор				на DIN рейку	выход 24В~ до 35 ВА
TF111202	TF TRANSF 230/24V 25VA 31418206			трансформатор				на панель	выход 24В~ до 25 ВА


Применимые Роутеры

SAM4GW000AA00	ROUTER 4G LTE W/ANT PSU RUT 2			4G модем	WiFi точка доступа			Ethernet Router	TELTONIKA RUT2000 10000
---------------	-------------------------------	--	--	----------	--------------------	--	--	-----------------	-------------------------

TelevisIn и TelevisOut - опросные модули для Televis и Refrigeration Expert

КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения				
		Аналоговые Входы	Цифровые входы	Цифровые выходы	Аналоговые выходы	Примечание (питание)
TAMID152RS700	TelevisIn					
TAMOD602RS700	TelevisOut					



T = температ.
NTC/PTC/Pt100/DI
IV=сигнальный
NTC/V/I/DI
(DI-Цифр. вход
V=0...1/5/10В
I=0/4...20мА)

Конфигуриру-
емые без
напряжения

(все
аналоговые
входы так же
настраиваются)

Релейные
выходы до 2А

(SPDT -
перекидные;
SPST - двух
контактные)

Конфигурир.: DI/OC
(DI = Цифровой вход
без напряжения;
OC = Цифр. выход
Открытый коллектор,
под напряжение 12В)

Напряжение питания прибора