

**КОНТРОЛЛЕРЫ ХОЛОДИЛЬНЫХ И КЛИМАТИЧЕСКИХ КАМЕР (Версия 1 до Октября 2009 года, заказ только до 1 марта 2010)**

КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения										
		Датчики прибора		Реле	Циф. вх.	Ан. вых.	Аксссуары	Порты	Разъемы	Питание		
Корпусные контроллеры для Холодильных камер (индикаторные)		Т-температурн.; I/V-сигн. тока или напряжен	тип датчика температуры	число реле по типам (нр=л.с., остальные в А)	без напряж.	PWM I-мА V-В	DI-цифр. вх. В-Зуммер R-часы RTC MS-включат. H-НАССР	TTL или RS485; Televis+ Modbus;	типы разъемов для силовых цепей сигнальные цепи только через винтовые клкммы	тип источника питания прибора		
RCP3HDLX0H700	EWRC300 LX-2Hp Buzzer	3xT	под NTC	1x2hp+16+8	2	---	DI+B	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~		
RCP3HDLX1H700	EWRC300 LX-2Hp Buzzer	3xT	под NTC	1x2hp+16+8	2	---	DI+B	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3HDTX0H700	EWRC300 LX-2Hp RTC НАССР Buz	3xT	под NTC	1x2hp+16+8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~		
RCP3HDTX1H700	EWRC300 LX-2Hp RTC НАССР Buz	3xT	под NTC	1x2hp+16+8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3UDLX0H700	EWRC500 LX-2Hp Buzzer	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	DI+B	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~		
RCP3UDLX1H700	EWRC500 LX-2Hp Buzzer	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	DI+B	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3UYLX1H701	EWRC500 LX-2HP Buzzer W/P	3xT	3xNTC 3м	1x2hp+2x16+2x8	2	---	DI+B	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3UDTX0H700	EWRC500LX - 2HP RTC НАССР Buz	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~		
RCP3PDTX0H701	EWRC500LX 2x2HP RTC НАССР Bz S	3xT	под NTC	2x2hp+2x16+1x8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~		
RCP3UDTX1H700	EWRC500 LX-2Hp RTC НАССР Buz	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3UYTX1H701	EWRC500 LX-2Hp RTC НАССР Buz	3xT	3xNTC 3м	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3UDVX1H700	EWRC500 LX-2Hp Buzzer M.S.H.	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	MSh+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3UDHX1H700	EWRC500LX-2HP RTC НАССР M.S.H.	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+MSh+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3UYVX1H701	EWRC500 LX-2Hp Buzzer M.S.H.	3xT	3xNTC 3м	1x2hp+2x16+2x8	2	---	MSh+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCP3UDWX0H700	EWRC500LX-2HP RTC НАССР M.S.C.	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+MSc+B+DI	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~		
RCP3UDWX1H700	EWRC500LX-2HP RTC НАССР M.S.C.	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+MSc+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	230В~		
RCEMPTX1HH00	EWRC550 LX PT100 95/240Vac	3xT+1xI/V	NTC-PT100	1x2hp+1x16+3x8	4	1	R+H+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	95...240В~		
RCE48DXTX1HH00	EWRC800 LX 95/240Vac	4xT	под NTC	1x2hp+3x16+4x8	4	1	R+H+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	95...240В~		

**Комплекующие для создания собственных щитов**

**Силовые платы**

RCB3UDLX0H700	COLDFACE BASE BOARD LX 2HP	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	DI+B	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~
RCB3UDTX0H700	COLDFACE BASE BOARD LX 2HP RTC	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~

**Плата Клавиатуры, поликарбонатные наклейки для нее и кабель подключения**

RCD000BL0H000	COLDFACE DISPLAY BOARD	Клавиатура для подключения к силовым модулям (см. позиции выше и комплекты ниже)									
FR000022	POLIC.COLDFACE	Наклейка клавиатуры для модулей без часов и аварий НАССР (см. позиции выше и комплекты ниже)									
FR000021	POLIC.COLDFACE RTC	Наклейка клавиатуры для модулей с часами и авариями НАССР (см. позиции выше и комплекты ниже)									
CO000015	CONNECTION CABLE 100cm	Кабель подключения клавиатуры к силовому модулю CCP (см. позиции выше и комплекты ниже)									
CO000017	CONNECTION CABLE 10m JST	Кабель подключения клавиатуры к силовому модулю CCP (см. позиции выше и комплекты ниже)									

**Наборы безкорпусного исполнения**

<b>RCK3UDLX0H700</b>	<b>COLDFACE KIT LX 2HP</b>	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	DI+B	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~	
	Состав набора:	к-во дат.	тип дат.	реле	Ц.вх.	АО	Опции	порт	разъем	питание	
RCB3UDLX0H700	COLDFACE BASE BOARD LX 2HP	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	DI+B	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~	
RCD000BL0H000	COLDFACE DISPLAY BOARD	Клавиатура для подключения к силовым модулям (см. позиции выше и комплекты ниже)									
FR000022	POLIC.COLDFACE	Наклейка клавиатуры для модулей без часов и аварий НАССР (см. позиции выше и комплекты ниже)									
CO000015	CONNECTION CABLE 100cm	Кабель подключения клавиатуры к силовому модулю CCP (см. позиции выше и комплекты ниже)									
<b>RCK3UDTX0H700</b>	<b>COLDFACE KIT LX 2HP RTC НАССР</b>	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~	
	Состав набора:	к-во дат.	тип дат.	реле	Ц.вх.	АО	Опции	порт	разъем	питание	
RCB3UDTX0H700	COLDFACE BASE BOARD LX 2HP RTC	3xT	под NTC	1x2hp+2x16+2x8	2	---	R+H+B+DI	TTL-T+M	6.3мм Faston	230В~	
RCD000BL0H000	COLDFACE DISPLAY BOARD	Клавиатура для подключения к силовым модулям (см. позиции выше и комплекты ниже)									
FR000021	POLIC.COLDFACE RTC	Наклейка клавиатуры для модулей с часами и авариями НАССР (см. позиции выше и комплекты ниже)									

**КОНТРОЛЛЕРЫ ХОЛОДИЛЬНЫХ И КЛИМАТИЧЕСКИХ КАМЕР (Версия 1 до Октября 2009 года, заказ только до 1 марта 2010)**

КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения									
CO000015	CONNECTION CABLE 100cm	Кабель подключения клавиатуры к силовому модулю CCP (см. позиции выше и комплекты ниже)									

Корпусные контроллеры для Климатических камер (T + %RH):				Датчики прибора		Реле	Цифр. вх.	Ан. вых.	Аксссуары	Порты	Разъемы	Питание
			<b>800 - индикаторные; 1800 - с жк дисплеем</b>	T-температурн.; I/V-сигн. тока или напряжен	тип датчика температуры	число реле по типам (hr=л.с., остальные в А)	без напряж.	PWM I-мА V-B	DI-цифр. вх. B-Зуммер R-часы RTC MS-включат. H-НАССР	U-USB CC, TTL или RS485; Televis+ Modbus;	типы разъемов для силовых цепей сигнальные цепи только через винтовые клкммы	тип источника питания прибора
HTE48DTX1HN00	EWHT800 LX 95/240Vac			4xT	под NTC	1x2hr+3x16+4x8	2	1	R+H+B+DI	TTL-T+M	винтовые съемные	95...240В~
HTF48DTU1GH00	EWHT1800 LX 95/240Vac			4xT	под NTC	1x2hr+3x16+4x8	2	1	R+H+B+DI	U-TTL-T+M	винтовые съемные	95...240В~

**Аксссуары**

KP250110	KIT RS-485 EWRC V1.0			Модуль для порта RS-485 для приборов EWRC300 и EWRC500								
KP250111	KIT RS-485 EWHT-EWRC800-550			Модуль для порта RS-485 для приборов EWRC550/800 и EWHT800/1800								
SWZ00000001	Sezionatore ABB OT16E4			Силовой выключатель, устанавливаемый на дверь								
SWZ00000002	Bloccoporta ABB OHY2AJ			Ручка выключателя на дверь								
SWZ00000003	Extended shafts ABB OXS5X85			Штифт выключателя для ручки								
CC0S00A00M000	COPYCARD STD V1.0			Стандартная карточка копирования параметров для EWRC 300/500								
CC0S00A00M003	COPYCARD EWHT-EWRC800 V1.0			Карточка копирования параметров для EWRC550/800 и EWHT800								
CCA0BUI02N000	COPYCARD USB			USB карточка копирования параметров для EWRC1800 и EWHT1800								

**Внешний вид блока и используемых Аксссуаров**



KIT RS-485 EWRC V1.0



Силовой выключатель ABB OT16E4

Штифт выключателя ABB OXS5X85

Надверная рукоятка ABB OHY2AJ

**Внешний вид комплекту**

База / Силовая плата



Плата клавиатуры



Поликарбонатная накладка клавиатуры



**ВНИМАНИЕ:** с Октября 2009 года версия 1 была заменена версией 2 с обновленным внешним видом (другая поликарбонатная наклейка) и измененным меню. Приборы версии 1 имели аналогичные коды заказа, но предпоследняя цифра кода была "0", а в версии 2 она равна "1". !EWHT1800 остался прежним!