

# EWTB 1000(/C, /S)

контрольные приборы,  
монтируемые на стену

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Корпус: пластиковый из ABS, самогасящийся.

Размеры: фронтальный 211x178 мм, глубина 110 мм.

Монтаж: монтаж на стену.

Соединения: на клеммник fast-on 6,3 мм.

Визуализация: на дисплее высота цифры 12,5 мм.

Команды: все на передней панели.

Сохранение данных: в энергонезависимой памяти (EEPROM).

Сохранение данных Real time clock: около 6 часов.

Температура окружающей среды: -5...65 °С.

Температура хранения: -30...75 °С.

Выходы на реле: 1 выход на реле (обычно откр.) 15(7)А 250В АС для компрессора, 1 выход на реле в обмен 8(3)А 250В АС для сопротивления размораживания, 5 выходов на реле (обычно откр.) 8(3)А 250В АС для вентиляторов испарителя, вспомогательных функций, освещения камеры, аварийной сигнализации и отключение потребителя (ВКЛ/ВЫКЛ).

Аналоговые входы: 2 зонда РТС для контроля температуры и конца размораживания.

Цифровые входы: 3 цифровых входа для концевого выключателя двери, реле давления и подогрева.

Подключение к системе: порт RS-485 для подключения к системе TELEVIS (только для EWTB 1000/S).

Совместимость с системами Televis: программный вариант 2.0.5 или последующие (только для EWTB 1000/S).

Разрешающая способность: 1 °С.

Точность: точнее 0,5% фона шкалы.

Питание (в зависимости от модели): 220, 110, 24 В пер.т. ±10%, 50/60 Гц (уточнить в момент заказа); 12 В пост.т ±15% (только для EWTB 1000).



Выход  
вентиляторов



real time  
clock



Выход аварийной  
сигнализации



Выход  
система Televis

