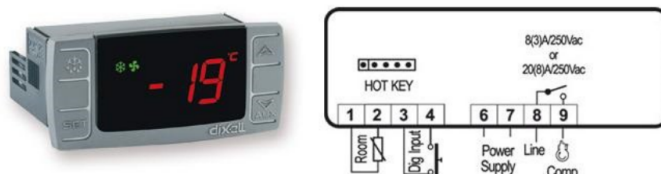




Контроллеры для охлаждаемых помещений и торгового оборудования

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
XR02CX	Для неветилируемых систем, монтаж на панель. Выходы: 1 реле компрессора 8А (20А). Входы: 1 датчик NTC/PTC, 1 цифровой и 1 для HOT KEY.	14,74
XR06CX	Для вентилируемых систем, монтаж на панель. Выходы: 1 реле компрессора 8А (20А), 1 реле вентилятора 8А, 1 реле оттайки 8 (5А). Входы: 2 датчика NTC/PTC, 1 цифровой и 1 для HOT KEY.	23,10
XR20CX	Для неветилируемых систем, монтаж на панель. Выходы: 1 реле компрессора 8А (20А) и 1 для мониторинга TTL. Входы: 1 датчика NTC/PTC, 1 цифровой и 1 для HOT KEY.	18,15
XR60CX	Для вентилируемых систем, монтаж на панель. Выходы: 1 реле компрессора 8А (20А), 1 реле вентилятора 8А (5А), 1 реле оттайки 8А и 1 для мониторинга TTL. Входы: 2 датчика NTC/PTC, 1 цифровой и 1 для HOT KEY.	25,30
XR64CX	Для вентилируемых систем, монтаж на панель. Выходы: 1 реле компрессора 8А (16А), 1 реле вентилятора 5А, 2 реле оттайки 8 (5А) и 1 для мониторинга TTL. Входы: 3 датчика NTC/PTC, 1 цифровой и 1 программирования для HOT KEY.	51,48

Контроллер панельный серии XR02CX



Многофункциональные контроллеры

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
XM669K	Управление температурой, оттайкой, импульсным электронным расширит. вентилем. Реле: компрессор 8А, оттайка 16А, вентиляторы 8А, свет 16 А. Возможность соединения до 8 контроллеров. (Комплектация отдельно).	86,68
Дисплей CX660	Дисплей CX660 является аксессуаром контроллеров серии XM	22,68

Контроллеры для управления компрессорами и/или вентиляторами

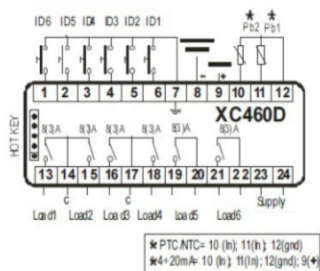
Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
XC35CX	Предназначен для управления одно- и двухкомпрессорными агрегатами. Имеет 2 релейных выхода, 1 аналоговый выход, 2 аналоговых входа для радиометрических датчиков давления (0-5В). До 4-х температурных датчиков NTC 10к, NTC 86к или RT1000. У XC35CX имеется также второе реле номиналом 5А.	106,70

XC1011D	Контроллер позволяющий осуществлять мониторинг и управление до 11 компрессоров и вентиляторов — 11 реле, 2 реле аварии, LCD дисплей. Управление 2-мя контурами. Аналоговые выходы для частотных компрессоров - 2, для инвертора вентиляторов - 2.	314,60
XC1015D	Предназначен для управления компрессорами или вентиляторами в многокомпрессорной централи (до 15 релейных выходов). Выход 4-20мА для регуляторов скорости вращения вентиляторов или инверторов.	366,30
Дисплей VGC810	Программируемый графический дисплей (Ж/К-дисплей — 240x96 пикселей) для контроллеров XC1000D.	122,10
XC460D (универсальный)	Универсальный в управление до 6-ти компрессоров и / или вентиляторов, 6 реле, регистратор аварий, выход на мониторинг TTL, аналоговый выход 4...20мА для управления конденсацией, 220В.	96,80
XC645CX	Управление до 4-х компрессоров и/или вентиляторов, 4 реле, регистратор аварий, подсоед. Датчик температуры нагнетания, выход на мониторинг TTL, возможность использования плавающей конденсации. 12В.	137,50
XC650C	Универсальный в управление до 5-ти компрессоров и / или вентиляторов, 5 реле, регистратор аварий, выход на мониторинг TTL, (в комплекте разъеме).	83,60
XC650CX	Разработан для управления компрессорами и вентиляторами конденсатора, работающими в составе агрегата. Для защиты системы имеются два входа для реле низкого и высокого давления: при их срабатывании система останавливается.	97,90
XC660D	6 реле, 2 аналог. выхода, до 4-х входов для датчиков — 3 давл./темпер., 1-темпер., что позволяет управлять системами в конфигурации 2 всасывания — 1 нагнетания + динамическая установка конденсации.	146,30

XC645CX



XC460D (универсальный)



Контроллеры для камер шоковой заморозки, климатических, камер дозревания, управления влажностью

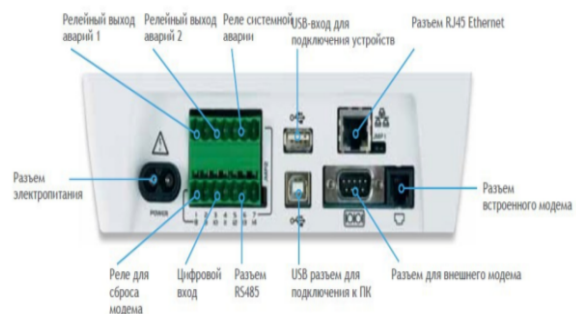
Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
ХТ110С	Универсальный контроллер работает по сигналу 4...20мА от датчика влажности, давления, освещения, 220В, (без датчиков).	57,20

Контроллеры для управления перегревом

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
ХЕV22D	С встроенным дисплеем, реле аварии 8А., выход на мониторинг RS485, питание 25В, 4 DIN	101,64

Системы мониторинга и управления

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
XWEB300D (6ADR)	Система мониторинга Dixell XWEB300D-8B000 подходит для АЗС, минимаркетов и маленьких складов. Выпускается в версиях на 6 и 18 приборов. Простой монтаж на DIN – рейку (10 DIN) и отсутствие локального интерфейса пользователя делает XWEB300D идеальным решением для удаленного мониторинга оборудования. Локальное и удаленное подключение к ПК происходит без каких-либо специальных программ, требуется лишь стандартный веб-браузер (Internet Explorer или Firefox) , при том вся информация отображается на веб-страницах.	297,00
XWEB300D (18ADR)		347,60
XWEB500D (36 ADR)	Сервер компьютерного контроля и мониторинга Dixell XWEB500D для малых и средних сетей, подходит для управления промышленными и коммерческими холодильными системами минирынков, АЗС и складов. Благодаря инновационным особенностям XWEB500D подходит также для управления холодильными прилавками и другим холодильным оборудованием универсамов и супермаркетов, с сохранением настроек и истории работы в памяти. Поддерживает стандартные веб-браузеры (Internet Explorer, Firefox, Mozilla) . Блок может работать и как автономный сервер, посредством встроенной клавиатуры и дисплея, и совместно с ПК, используя кабель USB. Может быть подключен удаленно через интернет, интранет и и модемное соединение.	561,00
XWEB500D (50 ADR) 2MOT CRO		1089,00



Преобразователи давления

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
PPR15	Преобразователь давления выдает стандартный выходной радиометрический сигнал (0÷5В). Идеальны для холодильных систем, где необходима долговременная надежность. 3-проводной радиометрический преобразователь с выходом 0÷5В и диапазоном измерения 0÷15 бар.	44,00
PPR30	Преобразователь давления выдает стандартный выходной радиометрический сигнал (0÷5В). Идеальны для холодильных систем, где необходима долговременная надежность. 3-проводной радиометрический преобразователь с выходом 0÷5В и диапазоном измерения 0÷30 бар.	44,00
PP11	Преобразователь давления выдает стандартный выходной токовый сигнал (4÷20мА). Сенсор собран в водонепроницаемый стальной корпус. 2-проводной преобразователь с выходом 4÷20мА и диапазоном измерения -0,5÷11бар.	45,10
PP30	Преобразователь давления выдает стандартный выходной токовый сигнал (4÷20мА). Сенсор собран в водонепроницаемый стальной корпус. 2-проводной преобразователь с выходом 4÷20мА и диапазоном измерения 0÷30бар	45,10

NTC датчики

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
NG6	Датчики температуры с чувствительным элементом NTC используются в различных применениях. Общего назначения, запрессованный, IP67, наконечник из термопласта, размер 6x15 мм. Кабель термопластик 1,5-3,0 м. Температурный диапазон -40 – 110°C	2,31

Pt1000 датчики

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
PMT6-67	Датчики температуры Pt1000 используются в температурном диапазоне -50 – 120°C и обеспечивают высокую точность измерения. Для монтажа на трубу диаметром 4-30 мм., IP67, запрессованный, медный датчик. Кабель термопластик 1,5 м.	8,47

Датчики влажности DIXELL

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
XH20P	Датчики влажности подходят для всех применений, где необходимо определять и управлять влажностью. Выходной сигнал: токовый 4-20мА или 0-10В. Монтаж на стену, энергопотребление макс. 22мА, степень защиты IP65, рабочий диапазон влажности 0-99%, рабочая температура 0-70°C	88,00

Последовательный интерфейс DIXELL

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
XJ485CX	Последовательный интерфейс XJ485CX преобразует TTL-выход в сигнал RS485, который может быть использован для подключения контроллера к системе управления и диспетчеризации. Размеры: 1,6x16x46 мм. Кабель в комплекте, 0,2 м.	6,95

Набор для программирования DIXELL

Модель	Краткое описание	Цена, Евро (с НДС)
XJ485USB-KIT	Набор преобразователя USB/RS485 используется с программой WIZMATE. обеспечивает связь между программой и контроллерами, имеющие встроенный или выносной модуль RS485. Габариты: 78x40x22 мм., поддерживает диапазон скоростей от 300 до 19200 бит/с. Набор включает USB кабель А-В, 1,5 м. и флэш накопитель с драйверами под основные операционные системы (Microsoft Windows, Linux, MAC OS) и дистрибутив программы WIZMATE.	73,15

WIZMATE PROG-TOOL KIT	Набор для программирования состоит из CD и модуля на DIN-рейку с разъемами для ключа Hot Key и RS485 для приборов Dixell, это позволяет пользователю подключать контроллеры к ПК. CD включает в себя программу WIZMATE. В комплект входят провод САВ/РТК2 для подключения к PROG-TOOL, кабель САВ/РТК485 для соединения PROG-TOOL – выход RS485 контроллера, кабель САВ/SW9-9 для подключения к ПК.	148,50
HOT KEY	Ключ для быстрого и легкого программирования контроллеров Dixell. Размеры 0,8x16x46 мм.	4,11

Ключ HOT KEY



Датчик давления PP30



Датчик температуры NTC



— НАДЕЕМСЯ НА ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО —

Адрес: Украина, Харьков просп. Московский 32

Телефоны:

(057) 732-37-77

(099) 915-52-27

(067) 388-99-48

(050) 400-08-17

E-mail: doc@holodprom.com.ua

www.holodprom.com.ua