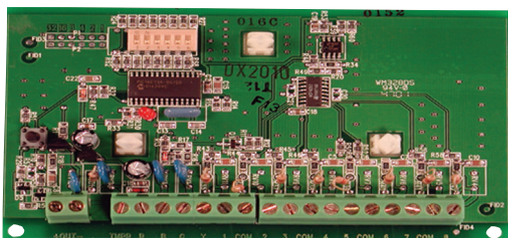


DX2010 Расширитель шлейфов

www.bosch.ru



- ▶ До восьми шлейфов сигнализации
- ▶ Непосредственное подключение к шине данных контрольной панели

Расширитель шлейфов DX2010 подключается непосредственно к шине данных совместимой контрольной панели. Каждый расширитель добавляет восемь шлейфов сигнализации. Установка до пяти расширителей в корпус контрольной панели (три на внутренние боковые стенки и два на заднюю стенку корпуса).

Сертификаты и согласования

Франция AFNOR NF, A2P Тип 2 (122000076-03)

Регион	Сертификация
Европа	CE 2014/30/EU EMC Directive (EMC); 2014/35/EU Low-Voltage Directive (LVD); 2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)
	EN5013 1 EN-ST-000126 DX2010 Bus-Module Grade 2
Бельгия	INCERT B-509-0005
США	UL DX2010: AMCX: Central Station Alarm Units (UL1610, UL1635), AMTB: Control Panels, SIA False Alarm Reduction, AOTX: Local Alarm Units (UL464, UL609), APAAW: Police Station Alarm Units (UL365, UL464), APOU: Proprietary Alarm Units (UL1076), NBSX: Household Burglar Alarm System

Регион	Сертификация
	Units (UL1023), UTOU: Control Units and Accessories - Household System Type (UL985)
	CSFM California State Fire Marshal (see our website)

Замечания по установке/конфигурации

Информация о совместимости

Контрольные панели Easy Series (ICP-EZM2-NA, ICP-EZM2-UK, ICP-EZM2-LC), D4412, D6412, DS7220V2 и DS7240V2

Техническое описание

Выходы

Выходы: Контролируемый выход 100 мА, 12 В пост. тока для питания дополнительных устройств

Условия окружающей среды

Рабочая температура: от 0°C до +50°C
Относительная влажность: от 5% до 85% при +30°C, без конденсации

Шлейф

Шлейфы:	До восьми шлейфов Входные контакты могут быть нормально разомкнутыми (НР) или нормально замкнутыми (НЗ) с соответствующими оконечными резисторами для контроля линии.
Сопротивление:	60 Ом. макс.
Размер клемм:	от 1,8 мм (14 AWG) до 0,8 мм (22 AWG)

Требования по питанию

Ток (макс.):	35 мА в режиме ожидания 35 мА максимум с подключенными дополнительными устройствами
Рабочее напряжение:	8 - 14 В пост. тока

Информация для заказа**Расширитель зон DX2010**

Модуль расширения зон с 8 входами зон с двумя резисторами на конце линии.
номер для заказа **DX2010**

DX2011 Комплект

Включает расширитель входов DX2010 с металлическим корпусом D203.
номер для заказа **DX2011**

DX2012 Комплект

Включает расширитель входов DX2010 с корпусом AE20 из пластика.
номер для заказа **DX2012**

Дополнительные аксессуары**AE20 Универсальный корпус из пластика**

Устанавливается на стандартную коммутационную коробку для одного/двух комплектов, 9-сантиметровую прямоугольную коробку или в 10-сантиметровую квадратную коробку. Размеры: 12 x 16 x 4 см Датчики снятия со стены расположены на модулях.
номер для заказа **AE20**

Представлен (кем/чем):

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com