

PVA-1WEOL Модуль контроля линий громкоговорителя PAVIRO



Модуль контроля линий громкоговорителя контролирует целостность линии подключения громкоговорителей и может использоваться в областях, где требуется непрерывная трансляция музыки для бизнеса.

При совместном использовании с основным модулем EOL, интегрированным во все контроллеры и маршрутизаторы системы PAVIRO, может выполняться мониторинг линии громкоговорителей на предмет короткого замыкания или обрыва.

Светодиодный индикатор состояния на модуле помогает контролировать установку. Более подробные сведения см. в пользовательской документации к контроллеру или маршрутизатору IRIS-Net.

Сертификации и согласования

Сертификация по стандартам аварийного оповещения		
Европа	EN 54-16	
Соблюдение стандартов аварийного оповещения		
Великобритания	BS 5839-8	
Австрия	ÖNORM F 3033	
Соответствие липективе о защите окружающей спелы		

Соответствие директиве о защите окружающей среды		
Безопасность	EN 62368-1	
Помехоустойчивость	EN 50130-4	

- ▶ Совместимость с линиями громкоговорителей 100 В, 70 В и 50 В
- ▶ Питание модуля через линию подключения громкоговорителей (контрольный пилот-тон сигнал)
- Одна линия подключения громкоговорителей может иметь несколько модулей
- ► К одному выходному каналу усилителя можно подключить до 60 модулей
- ► Сертификация EN 54-16

Соответствие директиве о защите окружающей среды		
Излучения	EN 61000-6-3 ICES-003 FCC-47, раздел 15B, класс А	
Условия эксплуатации	EN 50581	
Морское оборудование	EN 60945	

Соответствие стандартам	
Европа	CE/CPR
США	FCC
Канада	ICES
Австралия	RCM
Корея	KCC
Российская Федерация	EAC
Условия эксплуатации	RoHS

Комплектация

Количество	Компонент
1	Модуль контроля линий громкоговорителя
1	Комплект винтов

Количество	Компонент	
1	Руководство пользователя	

Технические характеристики

Следующие технические характеристики актуальны для PVA-1WEOL аппаратной версии 1.2 и версии микропрограммы 1.3 в сочетании с PVA-4CR12 или PVA-4R24 аппаратной версии 02/00. В одной системе можно использовать предыдущие аппаратные версии и версии микропрограммы; однако самое низкое значение Сg следует использовать как максимальное значение Сg для системы.

Электрические характеристики

Источник питания	18−22 кГц, 8 В _{эфф} , 20 мВт	
Ограничения провода		
Мин. R _G	3 МОм	
Макс. Сд	2500 нФ	
Количество модулей	60	

Механические характеристики

Размеры устройства (высота х ширина х глубина)	15 мм × 78 мм × 60 мм
Вес нетто	30 г

Условия эксплуатации

Рабочая температура	от -5 до +45 °C
Влажность (без конденсации)	5-90 %
Высота	До 2000 м

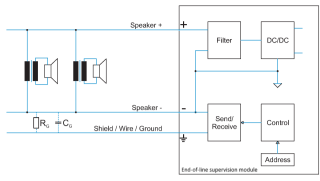


Рис. 1: Принципиальная схема

Информация для заказа

PVA-1WEOL Модуль контроля линий громкоговорителя

Модуль для мониторинга линии громкоговорителей на наличие коротких замыканий и разрывов цепи. Номер заказа **PVA-1WEOL | F.01U.305.077**

Сервисы

EWE-EOLSVB-IW Продл. гарант. 12 мес. сетевое устройство

Расширение гарантии 12 мес. Номер заказа **EWE-EOLSVB-IW | F.01U.360.704**

Представительство:

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