

Блок регуляторов уровня входного сигнала ВИСТАЛ-М БРП6/10/16

Паспорт



1. Назначение

Блок регуляторов уровня входного сигнала ВИСТЛ-М БРП-6/10/16 (далее блок регуляторов) предназначен для регулировки громкости в зонах оповещения с большой суммарной мощностью громкоговорителей, которые обслуживаются отдельными усилителями.

2. Технические характеристики

Наименование	БРП6	БРП10	БРП16
Количество обслуживаемых зон оповещения	6	10	16
Напряжение питания постоянного тока, В	24±4		
Регулируемая мощность, Вт, не более	600		
Степень защиты оболочки	IP 30		
Габаритные размеры, мм	483x44x440		
Масса, кг, не более	2,0		

3. Описание



Блок регуляторов подключается между источником звукового сигнала и усилителями мощности. При использовании данного блока в составе систем управления и индикации речевого оповещения, предусмотрена функция автоматического отключения регуляторов громкости на время передачи тревожных сообщений или сообщений с микрофона. В зависимости от модели обеспечивают возможность регулировки громкости для 6, 10 и 16 зон оповещения.

4. Условия эксплуатации

- температура окружающей среды от плюс 5 °С до плюс 40 °С
- относительная влажность воздуха, не более 93 %
- атмосферное давление от 84 кПа до 106,7 кПа (630-800 мм рт ст.)

5. Комплект поставки

- Блок регуляторов уровня входного сигнала	1шт
- Паспорт	1шт
- Упаковка	1шт

6. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации составляет 18 месяцев со дня изготовления при соблюдении потребителем правил эксплуатации.

ВНИМАНИЕ!

Устройство имеет на корпусе гарантийные пломбы. При их нарушении пользователь лишается права на гарантийный ремонт.

7. Свидетельство о приемке

Блок регуляторов уровня входного сигнала

ВИСТЛ-М БРП6/10/16

соответствует требованиям стандарта ГОСТ Р 53325-2012, технических условий ТУ 26.30.50-001-24433376-2018 и признан годным к эксплуатации.

Сертификат соответствия № С-RU.ПБ65.В.00501

Зав№ _____

Дата изготовления

Штамп ОТК

8. Производитель

ООО «ВИСТЛ»

109316, г. Москва,

Остаповский проезд 5, строение 1,

эт1, помещение176

Телефон +74951780552

Email: Info@vistl.ru

www.vistl-m.ru