



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Yerasov[®]

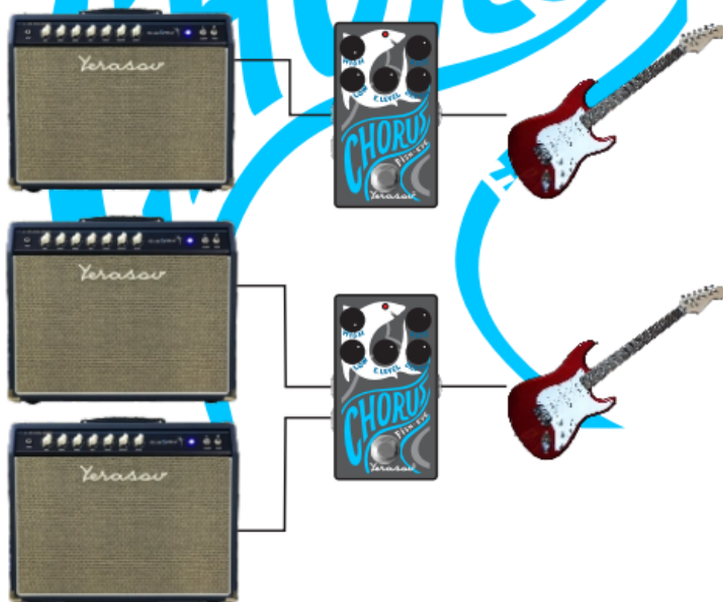
FISH-EYE CHORUS

Аналоговый стерео хорус

Yerasov music corporation представляет новый аналоговый стерео-хорус с удобным управлением и поистине глубоким звуком.

Fish Eye chorus – это хорус, построенный полностью на аналоговой схемотехнике, будет безошибочным выбором для ценителей хоруса. Пять ручек управления обеспечивают легкую и гибкую настройку, а наличие стерео выходов позволит наиболее полно раскрыть потенциал эффекта. Педаль можно настроить совершенно по-разному: от совсем прозрачного хоруса, напоминающего по звучанию легкий флэнжер, до очень глубокого, в духе Nirvana и Zakk Wylde.

ВАРИАНТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



FISH-EYE CHORUS

Аналоговый стерео хорус



Коммутация:

1. **Instrument input** - гнездо для подключения инструмента
2. **Output A** - выход с эффектом для подключения в усилитель
3. **Output B** - монофонический выход без эффекта
4. **Power in** - гнездо для подключения адаптера

Управление:

5. **Filter High** - регулировка высоких частот
6. **Filter low** - регулировка низких частот
7. **E. Level** - уровень эффекта
8. **Rate** - частота модуляции эффекта
9. **Depth** - глубина модуляции эффекта
10. **Effect on/off** - кнопка включения/выключения эффекта

FISH-EYE CHORUS

Аналоговый стерео хорус

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Питание гитарной педали **FISH EYE CHORUS** осуществляется от внешнего источника стабилизированного напряжения 9В.

Подключите сетевой адаптер к гнезду питания.

Подключите педаль согласно рисунку.

При подключении в гнездо Output A, в усилитель поступает уже обработанный сигнал.

В стерео-режиме Output B выдает чистый сигнал без задержки, а Output A - чистый сигнал с задержкой. Глубина эффекта достигается расположением усилителей в комнате.

Включите усилитель.

Для эффективной работы педали установите регулятор выходного сигнала вашей гитары в максимальное положение.

При включении эффекта загорается светодиодный индикатор.

Вращением регуляторов **FILTER HIGH, FILTER LOW, RATE, DEPTH** настройте необходимое Вам звучание, а с помощью ручки **E.LEVEL** настройте соотношение хора к чистому сигналу.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ СЕТЕВОГО АДАПТЕРА



Yerassv[®]

FISH-EYE CHORUS

Аналоговый стерео хорус

Технические характеристики:

Номинальный входной уровень: 0 dBu
Номинальный выходной уровень: 0 dBu
Входное сопротивление: 1 МОм
Выходное сопротивление: 1 кОм
Размеры: 110x57x50 мм
Питание (адаптер): 9 В
Потребляемый ток, не более 20 мА
Масса нетто не более 0,25 кг
Комплект поставки:
Гитарная педаль Fish Eye Chorus
Краткое руководство пользователя
Тара упаковочная

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Несоблюдение следующих указаний может привести к выходу прибора из строя. На повреждения, возникшие в результате несоблюдения этих указаний, гарантийные обязательства не распространяются.

При транспортировке или хранении изделия в условиях отрицательных температур перед включением необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее одного часа. Для подключения педали к другим приборам используйте кабели, предназначенные для данного типа соединений.

Yerassov[®]

FISH-EYE CHORUS

Аналоговый стерео хорус

Свидетельство о приемке:
Fish Eye Chorus

Сер. № _____
Это изделие соответствует требованиям
ТУ 32.20-001-15400071-2017, ГОСТ IEC
60065-2013, ГОСТ IEC 62368-1-2014,
ГОСТ EN 55103-1-2013, ГОСТ 32136-2013

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____

Заявки на обслуживание принимаются по адресу:
YERASOV MUSIC CORPORATION
440003, Россия, г. Пенза, ул. Молокова, 20
Т/ф. 8 (8412) 99-03-56
E-mail: sale@yerasov.ru

(Заполняет торговое предприятие)

Дата продажи _____

Продавец _____

Штамп магазина _____

Yerasov[®]

ДЛЯ ЗАМЕТОК

FOR NOTES

HIGH

RATE

LOW

F. LEVEL

DEPTH

HIGH

RATE

LOW

F. LEVEL

DEPTH

YERASOV MUSIC CORPORATION

www.yerasov.ru e-mail: sale@yerasov.ru



Yerasov[®]

YERASOV MUSIC CORPORATION
WWW.YERASOV.RU