



A4X-60 /A4X-120 УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ 4-КАНАЛЬНЫЙ



Усилитель A4X предназначен для использования в системах звуковой трансляции.

Производитель: AMC (Литва)
Поставщик в РБ: ИТП ЧУП «САКУРА Бел»
Сертификат: Заявлено на получение сертификата.
Перечень МЧС, ДО: Находится на стадии внесения в перечень средств противопожарной защиты, разрешенных к применению на территории РБ.

Ориентировочная цена (на май 2008 г.): A4x60 – 1 210 994 руб. (с НДС),
A4x120 – 1 698 273 руб. (с НДС).

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Усилитель A4X имеет возможность трансляции звука по 4 независимым каналам
- Подключение 4 внешних сигналов
- Линейный вход
- Линейный выход

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	A4X 60	A4X 120
Выходная мощность	макс. 4x90 долг. 4x60 Вт	макс. 4 x180 долг. 4x120 Вт
Мощность, потребляемая из сети	700 Вт	700 Вт
Питание	16 А	32 А
Выходное напряжение	8 Ом, 70 В, 100 В	
Вход	Линейный вход 1В, 47 кОм	
Полоса пропускания частот	50 Гц-20000 Гц±3 дБ	
Отношение сигнал/шум	80 дБ	
Регулировка	Регулировка громкости	
Индикация	Индикация питания, индикация уровня воспроизведения	
Питание	АС 230В 50 Гц +/-10% DC 24В макс 10%	
Вес	27 кг	
Габариты	133x430x365 мм	
Цвет	Черный	
Крепление	Применение дополнительного для установки в 19" шкаф	

ПОСТАВЩИК

ЧТП ЧУП «Сакура Бел», Республика Беларусь, г. Минск, Логойский тракт, 10-2. Тел./ф.: +375 17 262 44 29 (многокан.),
Velcom: +375 29 333 44 29, МТС: +375 29 555 44 29, e-mail: info@sakurabel.com

MMS 120/240 2-ЗОННЫЙ МИКСЕР-УСИЛИТЕЛЬ

Производитель: AMC (Литва)
Поставщик в РБ: ИТП ЧУП «САКУРА Бел»
Сертификат: Заявлено на получение сертификата.
Перечень МЧС, ДО: Находится на стадии внесения в перечень средств противопожарной защиты, разрешенных к применению на территории РБ.

Ориентировочная

цена (на май 2008 г.): MMA-120 – 815 317 руб. (с НДС).
MMA-240 – 1 392 909 руб. (с НДС).
MMS-120 – 1 373 422 руб. (с НДС).
MMS-240 – 1 392 909 руб. (с НДС).

Многофункциональный звукоусилитель серии MMS для применения в системах фоновой музыки и информационных сообщений в маленьких и средних помещениях (школах, магазинах, ресторанах, небольших гостиницах). В универсальном двухзонном микшере есть функция задержки музыки для телефонной линии.
MMA 120/ MMA 240 – это тот же усилитель MMS 120/ MM 240, только без дополнительных модулей: CD/MP3-проигрывателя или тюнера.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Усилитель MMS имеет возможность включения двух зон оповещения
- Модуль MP3
- Модуль тюнера
- Подключение 4 внешних сигналов
- Линейный вход
- Линейный выход
- Дистанционное включение «ГОНГ»
- Работа с платой оповещения мини АТС

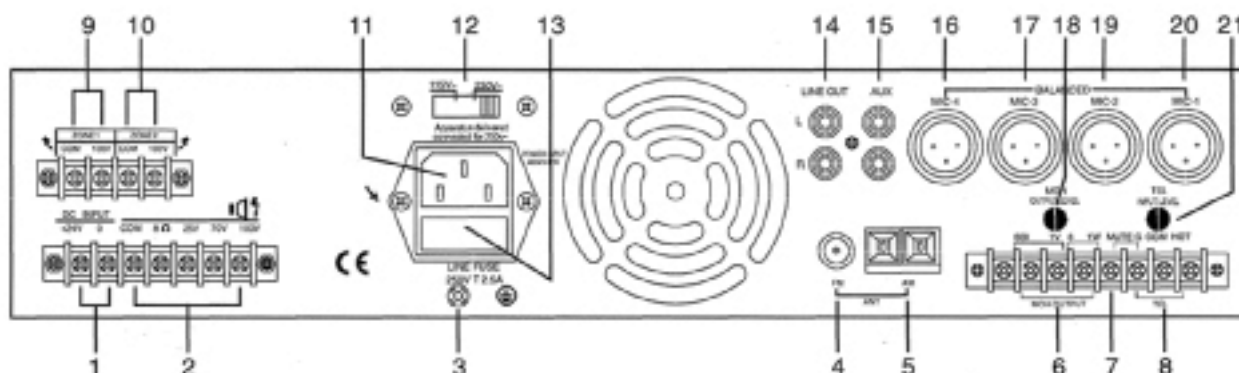


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MMS 120

- Количество зон – 2
- Питание – AC 115 В/230 В 50/60 Гц±10%
- Выходная мощность – 120 Вт
- Потребляемая мощность – 400 Вт
- Сила тока DC – 8 А
- Выходное сопротивление – Громкоговоритель 8 Ом, 25 В, 70 В, 100 В
- Чувствительность/сопротивление Микрофон 250 Ом 1мВ
Баланс фантом питания
Aux 200 мВ, 47 кОм,
небалансный телефон 0,1-1В, 600 Ом
- Частотные характеристики – 40 Гц-19000 Гц±3 дБ
- Общие нелинейные искажения – менее 1%
- Отношение сигнал/шум – 75 дБ
- Глубина регулировки тембра – ±10 дБ
- Регулировка уровня громкости – Мик. Вход 1,4. AUX, линейный вход
- Индикация – Вкл/Выкл питания и выходного сигнала
- Приоритеты – для Мик. Входа 1 с разъемом DIN
- Масса – 10 кг
- Габариты – 88x430x385 мм
- Функция «Гонг» – 2 тона
- Материал – корпус металл, цвет черный
- Опциональные модули – CD/MP3-плеер, T-AM/FM – тюнер

Задняя панель

1. Клеммы подключения источника питания постоянного напряжения 24 В
2. Клеммы подключения линии громкоговорителей (8 Ом / 25 В / 70 В / 100 В)
3. Клемма заземления
4. Вход для FM-антенны
5. Вход для AM-антенны
6. Выход режима МОН (music on hold)
7. Контакты реле отключения звука
8. Телефонный вход
9. Выход Зона1
10. Выход Зона2
11. Вход питающего кабеля
12. Селектор величины питающего напряжения (115 В / 230 В)
13. Предохранитель переменного тока
14. Линейный выход (2xRCA phono)
15. Линейный вход AUX (2xRCA phono)
16. Микрофонный вход Mic-4 (XLR, симметричный с подключаемым фантомным питанием)
17. Микрофонный вход Mic-3 (XLR, симметричный с подключаемым фантомным питанием)
18. Регулятор уровня сигнала МОН
19. Микрофонный вход Mic-2 (XLR, симметричный с подключаемым фантомным питанием)
20. Регулятор уровня входного сигнала TEL
21. Микрофонный вход Mic-1 (XLR, симметричный с подключаемым фантомным питанием)





Микшерный усилитель для применения в системах фоновой музыки и передачи информационных сообщений в маленьких помещениях (школах, магазинах, ресторанах, небольших гостиницах). В целях экономии усилитель MA 60 можно использовать отдельно, а также вместе с тюнером или CD/MP3 проигрывателем.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Компактен и легок в использовании как в фиксированном, так и мобильном положении
- Входы – симметричный и несимметричный
- Фантомное питание
- Фильтр обрезки высоких и низких частот
- Вход для телефонной линии, «ночной сторож»
- Дополнительное гнездо для модулей CD-MP3-плеера или FM/AM-тюнера.
- Защита от перенапряжения
- 2 микрофонных входа, 1 AUX
- Регулируемый линейный выход
- Электропитание AC 220 В 50\60 Гц DC 24 В

МА 60 МИКШЕР-УСИЛИТЕЛЬ

Производитель: AMC (Литва)
Поставщик в РБ: ИТП ЧУП «САКУРА Бел»
Сертификат: заявлено на получение сертификата.
Перечень МЧС, ДО: находится на стадии внесения в перечень средств противопожарной защиты, разрешенных к применению на территории РБ.

Ориентировочная цена (на май 2008 г.): 590 812 руб. (с НДС).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выходная мощность – 60 Вт
- Выходное сопротивление –
Громкоговоритель: 25 В / 70 В / 100 В / 8 Ом
Линейный: 1 В / 600 Ом
- Чувствительность/Сопротивление –
Микрофонный вход (1 и 2): 250 Ом сим., фантомное питание
Линейный вход: 200 мВ, 47 кОм, несим.
Телефонный вход: 0,1 – 1В, 600 Ом, сим.
- Частотные характеристики –
Микрофонный вход: 40 Гц – 19000 Гц ± 3 дБ
Линейный вход: 40 Гц – 19000 Гц ± 3 дБ
Телефонный вход: 100 Гц – 15000 Гц ± 3 дБ
- Общие нелинейные искажения – менее 1%
- Отношение сигнал/шум – 75 дБ
- Глубина регулировки тембра (100 Гц – 10 кГц) – ± 10 дБ
- Регулировка уровня громкости – Микрофонный вход (1 и 2), AUX, линейный выход
- Индикация – Вкл/Выкл питания и выходного сигнала
- Потребляемая мощность – 170 Вт
- Сила тока DC – 5 А
- Функция «ГОНГ» – 2 тона
- Приоритеты – для микрофонного входа – 1 с разъемом DIN
- Питание – переменный ток : 220В / 230В / 240В, 50 / 60 Гц
постоянный ток : 24 В
- Габариты, мм – 430(Ш)x88(В)x260(Г)
- Вес, кг – 8 кг