

ЭЛЕКТРЕТНЫЙ МИКРОФОН С АКТИВНЫМ УСИЛИТЕЛЕМ МКУ-3П

П\н	Наименование параметра	Ед. измерения	Величина
1	Номинальное рабочее напряжение питания	В.	12
2	Допустимый диапазон изменения рабочего напряжения питания (от и до)	В.	8.5-15
3	Ток потребления	МА.	15
4	Сопrotивление нагрузки	Ом.	32
5	Максимальное выходное напряжение (при нагрузке 47 кОм.)	В.	1.0
6	Полоса частот (от и до)	Гц.	100-10000
7	АРУ (не менее)	ДБ.	46
8	Диапазон ручной регулировки коэффициента усиления (от и до)	Раз	0-2 000
9	Максимальное расстояние передачи сигнала по проводу диаметром 0.5мм. (не менее)	М.	500
10	Габариты блока усилителя	Мм. ³	55x17x7
11	Габариты выносного микрофона (длина, диаметр)	Мм. ³	14x7
12	Максимальный вынос микрофона от блока усилителя	Мм.	100
13	Диаметр входного отверстия микрофона	Мм.	16

Для подачи питания и передачи аудиосигнала используется 3^x проводная линия (розовый провод – сигнал, желтый провод – питание (12 В.), черный провод – земля).

Заказчик, в зависимости от акустики помещения и решаемой задачи, самостоятельно формирует (подрезает) длину трубочки

на входном отверстии микрофона (трубочка образует волновой канал, служащий для увеличения направленности микрофона).

Для ручной регулировки коэффициента усиления микрофона используется подстроечный резистор, расположенный на лицевой стороне микрофонного усилителя (вращение регулировочного винта резистора по часовой стрелке приводит к увеличению коэффициента усиления, а против часовой стрелки к уменьшению).

ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «СЕБОКС»

124460, г. Москва, г. Зеленоград, проезд 480б, д.6 НИИ «Физических проблем им В.Ф. Лукина».

Торговое представительство: ООО «Себокс-КПО»

105037, г. Москва, ул. Первомайская, д.24, офис «С».

Телефон/факс: (495) 780-94-72; 163-12-85; 507-00-42.

Сайт: www.seboks.ru

Эл. почта: office@seboks.ru

Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода прибора в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.