**Характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Диапазон рабочих частот при неравномерности ±3 дБ, Гц | 50-20000 |
| Выходная мощность при нагрузке, Вт:                                       4 Ом                                       8 Ом                                       16 Ом | 2\*5  2\*10  2\*10 |
| Максимальный уровень звукового давления на расстоянии 1 м, не менее, дБ:         - от акустических систем «Стелла-2»         - от акустических систем «Стелла-4»         - от акустических систем «Стелла-8» | 86  92  95 |
| Коэффициент нелинейных искажений при уровне звукового давления 85 дБ на расстоянии 1м от акустических систем «Стелла», не более, % | 0,1 |
| Отношение сигнал/шум, не менее, дБ | 70 |
| Глубина регулировки тембра на частотах 100 Гц и 10 кГц, не менее, дБ | ±10 |
| Входное напряжение/входное сопротивление, мВ/Ом:               -  симметричный вход микрофонного пульта               - симметричный вход динамического микрофона               -  линейный несимметричный вход | 250/600  1/600  100/10000 |
| Номинальное входное напряжение, В | 0,77 |
| Время непрерывной работы, не менее, ч | 8 |
| Габаритные размеры, не более, мм | 290\*80\*185 |
| Масса не более, кг | 5 |