**Основные технические характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Ширина полосы частот видео  | 20-5 Гц/МГц |
| Ширина полосы частот аудио | 40-15 Гц/кГц |
| Выходной уровень видео 20 Гц-5 МГц | 1±0,4 В / 75 Ом |
| Выходной уровень аудио 40 Гц-15 кГц | 110-120 мкВ / 600 Ом (10 кОм дополнительно) |
| Диапазон выходных частот | 45-862 МГц |
| Вход видео, аудио | BNC / RCAminiDIN-6 |
| Проходное затухание | ≤0,5 дБ |
| Вход/выход радиочастоты | F (75 Ом) |
| Шаг изменения частоты несущей изображения | 0.25 МГц |
| Выходной уровень с шагом 1 дБ | 74-84 дБмкВ |
| Телевизионный стандартOV 35AOV 36A | B/G, D/K, I, L, MB/G/D/K |
| Уровень побочных частот на выходе | ≤-60 дБ |
| Коэффициент экранирования в диапазоне частот45-450 МГц450-950 МГц950-2050 МГц | ≥75 дБ≥65 дБ≥55 дБ |
| Климатические условия | 0…50°С |
| Дополнительно | Блок автоматического включения замещающего сигнала "цветные полосы" при пропадании видео на входе OV 61 |