**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование ЭЛЕПС** **(удалить)** | **Наименование** | **Характеристика и величина параметра заявленная заказчиком** | **Точные параметры**  |
| 1 | Блок питания для съёмного источника света (стационарный) БП02  | Сетевой блок питания | Прибор предназначен для электрического питания светодиодных источников, а также всех видов оптических трубок со встроенным светодиодным осветителем «ЭлеПС», при проведении диагностических осмотров и эндоскопических операциях на внутренних органах.

Продолжительность работы от встроенного аккумулятора при максимальном токе нагрузки 1 час.

Мощность потребления 40 ВА.

Наружные поверхности блока питания устойчивы к многократной дезинфекции.

Масса 2900 гр.

Габариты 225 х 97 х 168 мм.

Срок службы 5 лет. | наличие |