

## Спецификация

- Напряжение от 100 до 240В
- Частота 50/60 Гц
- Постоянное выходное напряжение 12В
- Предназначен для установки внутри помещения и рассчитан на круглосуточный режим работы



### Технические характеристики

|  |  |
|--|--|
| Модель   | Optimus 12/3.0   |
| Входное напряжение                               | Переменное от 100 до 240В, частота 50/60 Гц                    |
| Постоянное выходное напряжение                   | 12В (при сетевом напряжении 220 В)                             |
| Напряжения пульсации (от пика до пика), не более | 120 мВ   |
| Номинальный выходной ток, не более               | 3А   |
| Индикация рабочих режимов                        | Световая   |
| Время наработки на отказ, не менее               | 100 000 часов  |
| Защита от КЗ                                     | Электронная защита от короткого замыкания и перегрузки по току |
| Класс защиты от поражения электрическим током    | 2  |
| Рабочая температура                              | От -10 С до + 40 С   |
| Исполнение                                       | Пластиковый корпус   |
| Степень защиты оболочки (IP)                     | IP54   |
| Размеры  | 100 x 45 x 32  |
| Масса  | 164 г.   |