

KPS-V12-300W20-S

Источник питания постоянного тока в алюминиевом корпусе для лучшего охлаждения и большей прочности. Практичное надежное решение с современным дизайном для внутреннего применения.

Специально разработан для:

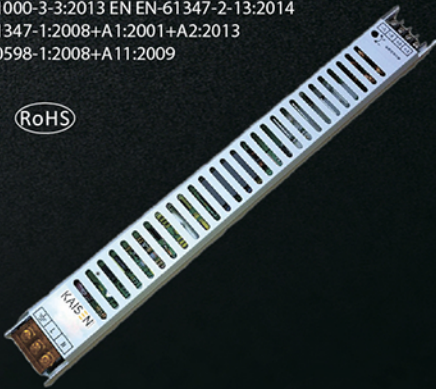
- Интерьерного применения в светодиодных вывесках и интерьерных решениях

Особенности и преимущества:

- Устойчив к перепадам входного напряжения 180-240 В
- Класс защиты IP20 включая провод
- 3 года гарантии

Сертификаты и соответствия:

- EN 55015:2013
- EN 61547:2009
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013 EN 61347-2-13:2014
- EN 61347-1:2008+A1:2001+A2:2013
- EN 60598-1:2008+A11:2009



KAISEN

Техническая информация

| | |
|---|--|
| Эффективность | >85% |
| Рабочая температура <small>(согласно гарантийным условиям)</small> | -10 +45 °C |
| Температура хранения | -30 +85 °C |
| Класс защиты | IP 20 |
| Защита от: | - перегрузки - короткого замыкания - перенапряжения - перегрева |
| Гарантия | 3 года |
| Ресурс работы | >30,000 часов |

Упаковочная информация

| Упаковка | Внешняя | Коробка |
|------------|---------|---------|
| Количество | 1 шт. | 50 шт. |
| Вес | 0,44 кг | 23,5 кг |

SHOP220

Входные параметры питания

| | |
|----------------------|-----------|
| Напряжение | 180-240 В |
| Максимальный ток | 1,36 А |
| Коэффициент мощности | 0,9 |

Выходные характеристики

| | |
|------------|--------|
| Напряжение | 12 В |
| Ток | 25 А |
| Мощность | 300 Вт |

Размеры блока питания

| Длина | Ширина | Высота |
|--------|--------|--------|
| 411 мм | 40 мм | 21 мм |

