

## БЕСКОРПУСНЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ 6W/OPF



### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

## Бескорпусный блок питания 6W/OPF

Сертифицирован (EAC, CE, ROHS)

- Два выхода на 12 В и 25 В
- Автоматическая защита от КЗ и перегрузки

### Выход

Выходная мощность	6,5 Вт
Номинальное выходное напряжение	$U_{\text{ВЫХ1}} = 12 \text{ В}$ , $U_{\text{ВЫХ2}} = 25 \text{ В}$
Номинальный выходной ток	$I_{\text{ВЫХ1}} = 500 \text{ мА}$ , $I_{\text{ВЫХ2}} = 20 \text{ мА}$
Шум и пульсации выходного напряжения	$\leq 0,5\%$
Частота преобразования	81 кГц (32 кГц без нагрузки)
Температурный дрейф	$\leq 1\%$
Время установки выходного напряжения	1500 мс

### Вход

Диапазон входного напряжения	$\sim 100 - 240 \text{ В}$ (94 - 264 В макс); $\pm 150 - 380 \text{ В}$
Частота входного тока	47 - 63 Hz
КПД	$\geq 85\%$
Мощность холостого хода	$\leq 0,25 \text{ Вт}$
Пусковой ток	15 А макс

### Защита

Зелёный светодиод	горит - норма, мигает - сработала защита
Максимальная выходная мощность	10 Вт
Тип защиты от КЗ, перегрузки, перегрева	автоматическая

### Параметры окружающей среды

Рабочая температура	от $-10^{\circ}\text{C}$ до $+60^{\circ}\text{C}$
Температура хранения	от $-40^{\circ}\text{C}$ до $+85^{\circ}\text{C}$ (влажность 10 - 90%)
Влажность, без конденсации влаги	20% - 90%
Вибрация	10~500 Hz, 2G 10 мин/1цикл, длительность 60мин, по каждой оси X, Y, Z

### Безопасность электрооборудования

Подтверждённые стандарты безопасности	IEC61000-3-2:2004, EN61000-3-3:2004, EN55013:2004, EN55020:2003, IEC60065:2009
Напряжение пробоя вход/выход	3000В/60сек/5мА
Напряжение пробоя вход/заземление	1500В/60сек/5мА
Напряжение пробоя выход/заземление	500В/60сек/5мА

<b>Сопротивление изоляции (вход/выход, вход/заземление, выход/заземление)</b>	100М Ом при ±500 В
---	--------------------

**Прочее**

<b>Время наработки на отказ</b>	50 000 часов
<b>Габариты, мм</b>	51,7 x 44 x 20
<b>Гарантия</b>	2 года
<b>Вес, гр</b>	30

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93