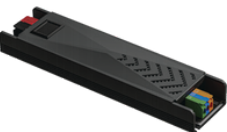


# БЛОКИ ПИТАНИЯ 24V



## Блок питания Power-PRO

A240105/ A240105N 100Вт, 4.2А



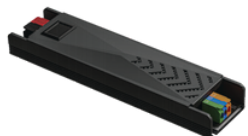
## Блок питания Power-PRO

A240205/ A240205N 150Вт, 6.3А



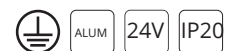
## Блок питания Power-PRO

A240305/ A240305N 200Вт, 8.3А



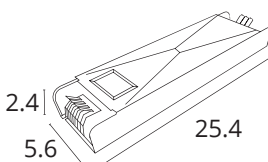
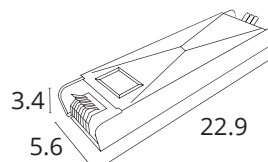
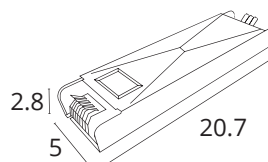
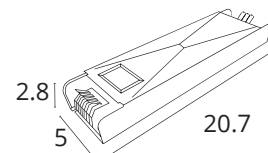
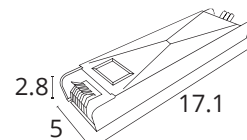
## Блок питания Power-PRO

A240405/ A240405N 300Вт, 12А

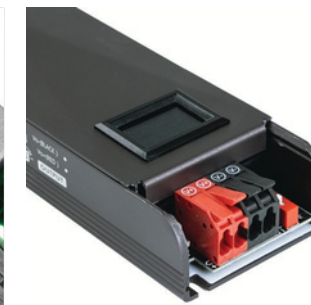


## Блок питания Power-PRO

A240505N 400Вт, 16А



- Блоки питания серии Power-PRO 24V предназначены для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение
- Используются для питания светодиодных лент и другого светодиодного оборудования
- Блоки питания с плавным стартом оснащены быстрозажимными клеммами, регулировкой выходного напряжения, встроенным цифровым вольтметром и ваттметром
- Алюминиевый корпус обладает хорошим теплоотводом
- Компоненты блока питания защищены компаундом, что гарантирует более долгий срок службы
- Широкий диапазон рабочих напряжений - 180-265V
- Установлена защита от скачков напряжения - 2,5кВ
- Предназначены для использования внутри помещений
- Гарантия - 3 года

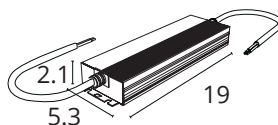


# БЛОКИ ПИТАНИЯ 24V



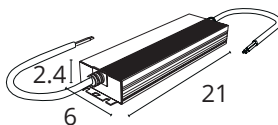
## Блоки питания Power-Aqua

A241005/ A241005N 100Вт, 4.2А



## Блоки питания Power-Aqua

A241105/ A241105N 150Вт, 6.3А

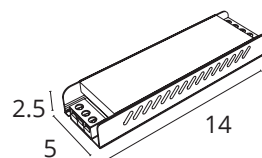


- Блоки питания серии Power-Aqua 24V предназначены для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение.
- Используются для питания светодиодных лент и другого светодиодного оборудования.
- Компактный металлический влагозащищённый корпус обладает хорошим теплоотводом.
- Высокая степень защиты IP67 позволяет использовать устройство как внутри, так и вне помещений.
- Широкий диапазон рабочих напряжений 110-255V
- Установлена защита от скачков напряжения - 2,5кВ
- Гарантия - 3 года



## Блок питания Power-Standard

A240406/ A240406N 100Вт, 4.2А

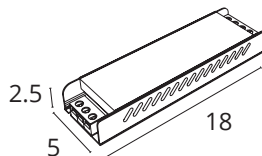


- Блоки питания серии Power-Standard 24V предназначены для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение.
- Используются для питания светодиодных лент и другого светодиодного оборудования.
- Алюминиевый корпус обладает хорошим теплоотводом.
- Широкий диапазон рабочих напряжений 180V-265V
- Предназначены для использования внутри помещений.
- Гарантия - 1 год



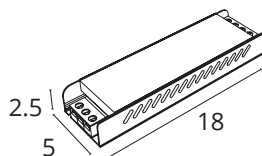
## Блок питания Power-Standard

A240506/A240506N 150Вт, 6.3А



## Блок питания Power-Standard

A240606/ A240606N 200Вт, 8.3А



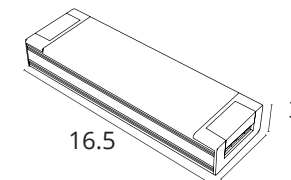
# БЛОКИ ПИТАНИЯ 48V

- Блоки питания PRO 48V предназначены для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение
- Используются для питания светодиодных лент, магнитных трековых систем и другого светодиодного оборудования
- Алюминиевый корпус обладает хорошим теплоотводом
- Компоненты блока питания защищены компаундом, что гарантирует более долгий срок службы
- Широкий диапазон рабочих напряжений - 110-265V
- Установлена защита от скачков напряжения - 4,5кВ
- Коэффициент мощности  $PF \geq 0,95$  позволяет уменьшить потребление реактивной мощности блока, снижает искажения в питающей сети, что способствует высокому КПД -94%
- Предназначены для использования внутри помещений
- Гарантия - 3 года



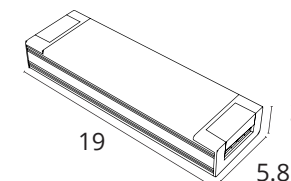
## Блок питания PRO

A481205/ A481205N 100Вт, 2.1А



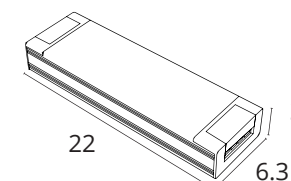
## Блок питания PRO

A481305/ A481305N 150Вт, 3.1А



## Блок питания PRO

A481405/ A481405N 250Вт, 5.2А



## Блок питания PRO

A481505/ A481505N 300Вт, 6.3А

