

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Блок питания

EUV-150S036ST-KW02,36V4.17A

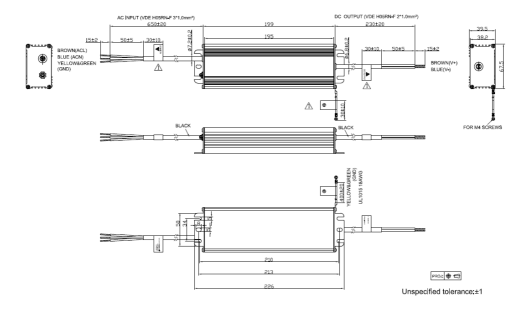






## Спецификации

	EUV-150S036ST-KW02,36V4.17A
Входное питание	АС 100 – 240 В, 50 Гц, 1.5А
Выходное питание	DC 36 B
Выходное напряжение	Макс. 4,17 А
Выходная мощность	Макс. 150Вт
Кабель	Входящий: 650±20мм Выходящий: 230±20мм
Защита	IP67; Поддержка перегрузки тока, защита от перегрева
Рабочие условия	-40°C - 65°C, влажность 10%-100%, без конденсата
Размеры	199 х 67.5 х 39.5мм
масса	1000гр



<sup>\*</sup>Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

<sup>\*</sup>За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру



## Правила эксплуатации

- 1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом систочниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -40 до +65 (о C).
- 2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
- 3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов это может привести к выходу устройства из строя.
- 4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +65°С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
- 5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
- 6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
- 7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.