

**БЛОКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПИТАНИЯ SMARTWATT PDU P-SERIES.** Блоки распределения питания предназначены для электропитания, мониторинга и управления ИТ оборудованием в серверных шкафах. Широкий ассортимент моделей позволяет выбрать БРП с необходимым функционалом в ИТ системе любой сложности.

Для заказных БРП есть возможность выбирать материал корпуса, дизайн и компоновку розеток, тип и количество защитных устройств. Возможность разработать уникальный БРП для проекта любой сложности.



## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- ЦОД
- Серверные
- Кроссовые

## ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Уникальный выбор PDU на заказ с необходимым функционалом
- Комбинированные розетки C39 (C19 + C13) с блокировкой

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Защитная блокировка розеток
- Универсальная розетка C39, совмещающая в себе C13 и C19, не требующая дополнительных адаптеров
- Комбинированные розетки C39+C13
- Гарантия 3 года

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Бренд	SMARTWATT
Категория продукта	Блок распределения питания
Ряд	Серия P (Премиум)
Функционал	V - базовый
Модель	PB111SO102UL
Описание	PDU P-series 1U-V-1P16A-SMB-10C13-2C39-UL-2M-IEC320
Гарантия	3 года

Технические характеристики

	Параметры	
Электрические	Номинальное входное напряжение	200-240 В переменного тока, 1 фаза
	Входной ток (фаза)	Макс.16А
	Входная частота	50/60 Гц
	Входной разъем	IEC60320 C20 (16А 240 В переменного тока L+N+PE)
	Длина входного шнура	2м
	Выходное напряжение	200-240 В переменного тока
	Выходные разъемы (кол-во)	(10)C13+(2)C39
	Розетка с блокировкой	Да
Физический	Способ монтажа	Горизонтальный (1U)
	Ширина	482мм
	Длина	50мм
	Высота	44мм
	Вес нетто	1.3КГ
	Корпус	Листовой металл (черный)
	Рабочая температура	-5° до +60°C
	Условия эксплуатации	Рабочая влажность
Высота		0–2000 м (0–6600 футов)
Эксплуатация/Хранение		0–15000 м (0–50000 футов)
Безопасность и соответствие	Сертификат и условия эксплуатации	
	Тип единицы упаковки 1	ПСЕ
Упаковка	Количество единиц в упаковке 1	1
	Ширина пакета 1	570мм
	Длина пакета 2	154мм
	Высота пакета 3	68мм
	Вес упаковки	1.8КГ

ВНЕШНИЙ ВИД

