



Модель SP-CZ220AC10-PDU6

Панель розеток грозозащиты цепей питания

Технический паспорт продукта



SP-CZ220AC10-PDU6 — это 6-портовая полоса защиты от перенапряжений для монтажа в стойку. Она в основном применяется для защиты от молний и перенапряжений электрического и электронного оборудования в системе с низким напряжением 220 В переменного тока, такого как компьютеры, коммуникационное оборудование, факсы, высококачественные стерео системы, видеоустройства, прецизионные инструменты и т. д.

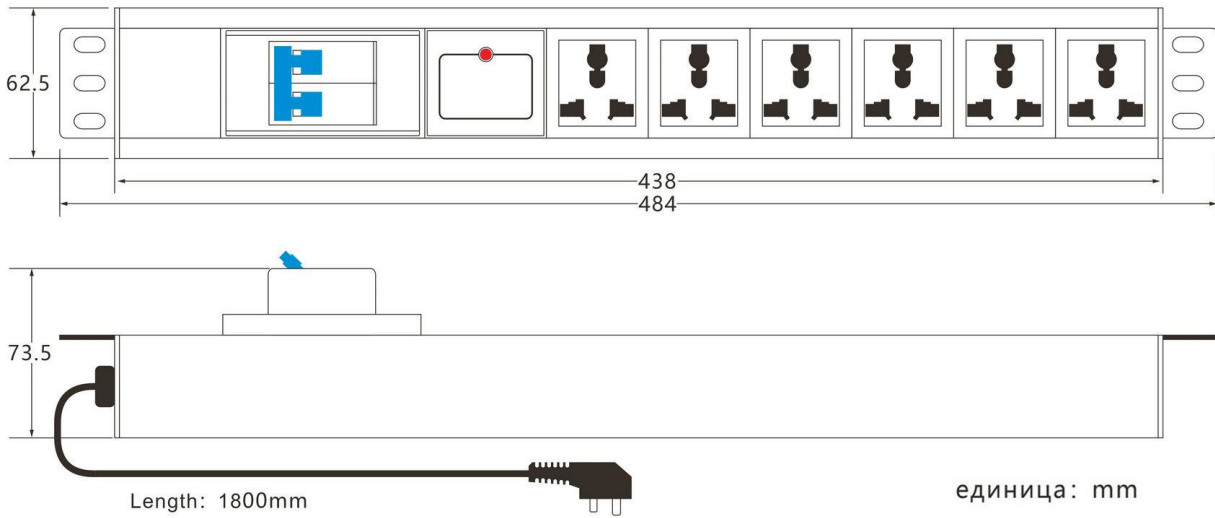
Особенности:

- ◆ Стандартный дизайн для монтажа в стойку с 6 модулярными портами
- ◆ Подходит для защиты однофазного питания 220 В
- ◆ Высокая ёмкость разряда, низкое остаточное напряжение и встроенная защита от короткого замыкания
- ◆ Индикаторы питания, заземления и рабочего состояния

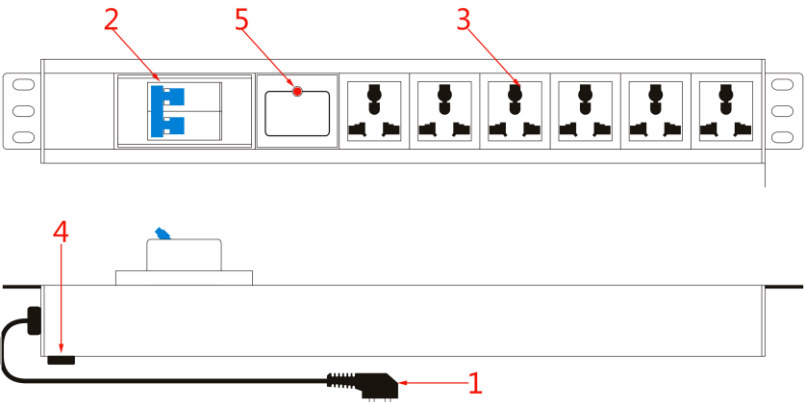
Технические характеристики:

Категория	Описание
Номинальное напряжение цепей питания U_n (V)	220
Максимальное напряжение цепей питания U_p (V)	385
Номинальный ток разряда I_n (kA)	10
Максимальный ток разряда I_{max} (kA)	20
Время срабатывания (ns)	<25
Ток утечки (µA)	≤20
Уровень защиты U_p (kV)	1
Защита от отключения нагрузки (A)	38
Чистый вес(кг)	1.2
Рабочая температура	-40°C ~ +80°C
Рабочая влажность	< 95% Без конденсации

Размеры:



Инструкция по установке:

	Число	Шаг
	1	Внешнее питание для полосы защиты от перенапряжений (1)
	2	Переключите внешний выключатель в положение ВКЛ (2)
	3	Розетка питания защищаемого устройства (3)
	4	Подключите заземляющий провод (4) к заземляющему устройству
	5	Индикатор состояния защиты от молний (5)

Установка:

1. Данное устройство включается последовательно.
2. Параметры устанавливаемых устройств грозозащиты должны соответствовать параметрам защищаемой цепи.
3. Соблюдайте правильность подключения оборудования: «IN» - подключение внешней линии, «OUT» - защищаемое оборудование.
4. Кабель РЕ данного устройства должен подключаться крепко с кабелем заземления. Кабель заземления должен быть прочным, коротким и прямым.
5. В процессе эксплуатации периодически проверяйте целостность кабеля заземления. В случае необходимости своевременно производите замену кабеля и ремонт системы заземления.
6. Установка и демонтаж только осуществляются специалистами.

Структурная схема подключения:



Характеристики:

1. 6 посадочных мест, максимальный ток разряда для каждого – 6А
2. Встроенный компонент для защиты цепей питания от короткого замыкания, и короткое время срабатывания
3. Уникальный дизайн печатной платы и стабильное функционирование.
4. Крепление в 19" стойку 1U и модульная конструкция



Shaoxing Ourten Electronics Co., Ltd.

#1 Liando U Valley, No. 1999 Wuxing West Road, Shangyu, Zhejiang, China

Tel: +86-21-5888 9980 (+86-575-8213 7256); Fax: +86-575-8212 7256

Email: sales@ourten.com

www.ourten.com

Thank you for choosing Ourten!