



**Модель SP-CZ220AC10-C1**

**Полоса защиты от перенапряжений**

**Технический паспорт продукта**



**[www.ourten.com](http://www.ourten.com)**

**SP-CZ220AC10-C1** — это 6-портовая полоса защиты от перенапряжений. Она в основном используется для защиты от молний и перенапряжений электрического и электронного оборудования в низковольтной системе 220 В переменного тока, таких как компьютеры, телекоммуникационное оборудование, факс-машины, высококачественные стереосистемы, видеотехника, точные приборы и т.д.

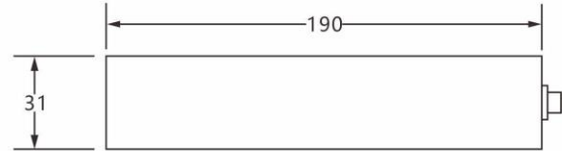
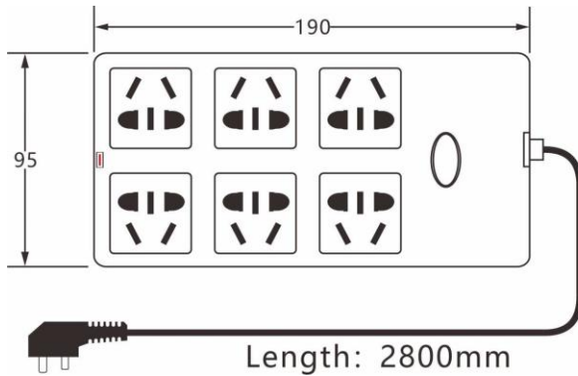
## Особенности:

- ◆ Огнестойкий изолированный пластик, модульный дизайн
- ◆ Подходит для защиты однофазного питания 220 В
- ◆ Высокая ёмкость разряда, низкое остаточное напряжение и встроенная защита от короткого замыкания
- ◆ Встроенный самовосстанавливающийся элемент разряда для долгого срока службы

## Технические характеристики:

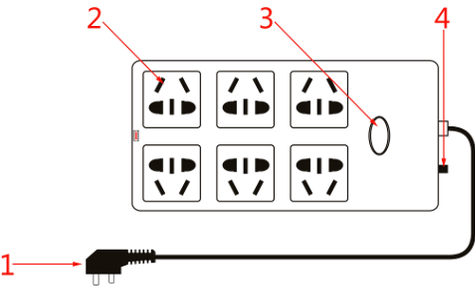
Категория	Описание
Номинальное напряжение цепей питания $U_n$ (V)	220
Максимальное напряжение цепей питания $U_p$ (V)	385
Номинальный ток разряда $I_n$ (kA)	5
Максимальный ток разряда $I_{max}$ (kA)	10
Время срабатывания (ns)	<25
Ток утечки (μA)	≤20
Уровень защиты $U_p$ (V)	700
Номинальная мощность (kW)	3.5
Чистый вес(г)	415
Рабочая температура	-40°C ~ +80°C
Рабочая влажность	< 95% Без конденсации

## Размеры:



единица: mm

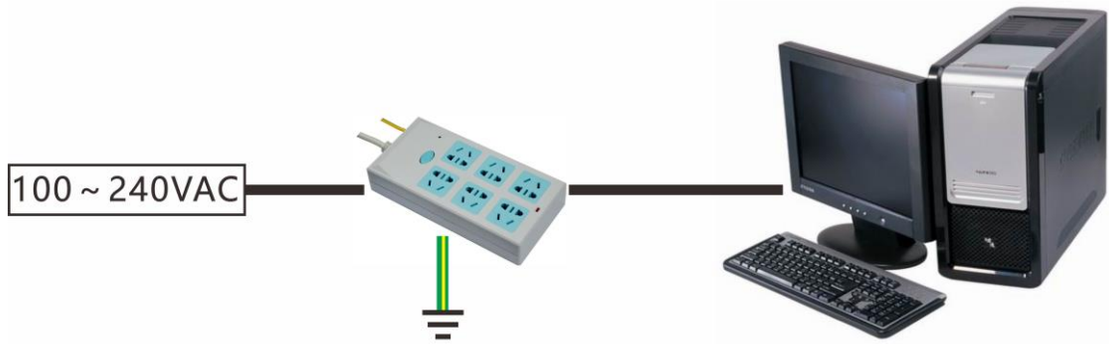
## Инструкция по установке:

	<b>Число</b>	<b>Шаг</b>
	1	Внешний источник питания для удлинителя с защитой от перенапряжений (1)
	2	Электрическая розетка защищаемого устройства (2)
	3	Интеллектуальный выключатель питания (3)
	4	Подключите заземляющий провод (4) к заземляющему устройству

## 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:



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](mailto:sales@ourten.com)

[www.ourten.com](http://www.ourten.com)

Thank you for choosing Ourten!