

Shelly® PLUG S



SHelly PLUG S – УПРАВЛЯВА ВСЕКИ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ УРЕД, КОЙТО Е ВКЛЮЧЕН В НЕГО



С SHelly PLUG S МОЖЕТЕ ДА СЪЗДАДЕТЕ СВОЯ СОБСТВЕНА СЦЕНА, КОЯТО ЩЕ ИЗПРАТИ ИЗВЕСТИЕ ДИРЕКТНО НА ТЕЛЕФОНА ВИ



С SHelly PLUG S МОЖЕТЕ ДА ОПТИМИЗИРАТЕ КОНСУМАЦИЯТА НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ



Работа с Wi-Fi

Shelly Plug S може да се свърже с всяка Wi-Fi мрежа или да работи като точка за достъп.



Консумация на енергия

Можете да измервате общата консумация на всеки електрически уред, който управлявате. Shelly Plug S ще го изключи когато мощността достигне предварително зададена стойност.



До 2300W

С Shelly Plug S можете да управлявате широк спектър от устройства и приложения.



Безплатни облачни услуги

Нашият облак Shelly Cloud предоставя по-лесен дистанционен достъп, статистики, и други допълнителни функционалности.



Следвайте слънчевата светлина

Shelly Plug S може автоматично да се включва/изключва в зависимост от часовете на изгрев и залез.



Седмично планиране

Създайте персонализирани дневни графици, таймери и сцени за вашите устройства.



Лесен контрол без хъб

Управлявайте директно чрез смартфона си с приложението Shelly Cloud.



Вграден уеб сървър

Контролирайте устройството директно от вградения му уеб интерфейс.



Висока съвместимост

Използвайте с предпочитаните платформи за домашна автоматизация и гласови асистенти.

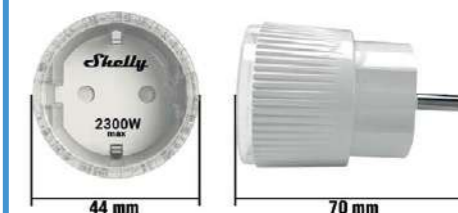
КОМПАКТЕН ИНТЕЛИГЕНТЕН WI-FI КОНТАКТ С ФУНКЦИЯ ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА МОЩНОСТТА

Shelly Plug S е с по-малки размери, но също така мощен! Контролирайте всеки свързан уред от всяка точка на света и следете неговата консумация.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Захранване	230 VAC ±10%, 50/60 Hz
Максимално натоварване	10 A
Съответства на директиви	<ul style="list-style-type: none">• RED 2014/53/EC• LVD 2014/35/EC• EMC 2014/30/EC• RoHS2 2011/65/EC
Работа при температура	-10°C ÷ 40°C
Максимална радиочестотна мощност	15 dBm
Безжичен/Wi-Fi протокол	802.11 b/g/n (2.4 GHz)
Радиочестотна лента	2412 - 2472 MHz
Работен обхват (в зависимост от конкретната обстановка)	<ul style="list-style-type: none">• до 50 m на открито• до 30 m на закрито
Размери (ВxШxД)	70x44x44 mm
Процесор (CPU)	Texas Instruments CC3200
Дистанционно управление	Чрез мобилно приложение и уеб интерфейс
Съвместимост	Android (4.2+) и iOS (8+), уеб браузъри
Езици	Множество чрез мобилно приложение и уеб интерфейс

- Управление чрез Wi-Fi от мобилен телефон, компютър, система за автоматизация или друго устройство, поддържащо HTTP и/или UDP протокол.
- Микропроцесорно управление.
- Управляващи елементи: 1 реле.



Лесен монтаж

1. Включете Shelly към съществуващ контакт
2. В приложението на смартфона (таблета, компютъра) добавете Shelly Plug S към приложението на Shelly Cloud
3. Свържете домакинските уреди към Shelly Plug S.