

ASD смарт WiFi прекъсвач за 220V , Tuya App



Арт. №	CNY01
Марка:	ASD
Модел:	WHD06
Гаранция:	12 месеца
Опаковка:	Кутия
Наличност:	Наличен
Цена:	19.90 лв

* Всички цени са крайни и с включено ДДС.

ПРОДУКТЪТ СЪДЪРЖА

1. ASD Смарт WiFi прекъсвач 220 /10A Tuya Smart Life
2. Винтове за закрепване
3. Инструкция за употреба на английски език

ОПИСАНИЕ

ASD Смарт WiFi прекъсвач 220 /10A Tuya Smart Life е превключвател за захранване с 220 V, управляем от смартфон чрез приложението за умен дом Tuya smart / Smart Life . Свързвайки го към интернет чрез WiFi рутер , имате възможност за дистанционно включване и изключване на различни електро уреди отдалечно с вашия телефон на километри от него.

Примерни приложения :

1. Включвате или изключвате осветителни тела в двора , у дома , пред гаража с телефона като с дистанционно дори от километри разстояние , или по график автоматично.

2. Включвате и изключвате малки (до 2 KW) отоплителни уреди например срещу замръзване на водна инсталация на вилата при ниски температури, или затопляне на стая когато сте отсъствали.
3. Предпазно включване на различни домашни електроуреди - например ютия, кафемашина и др.
4. Споделяте горнати възможности с членовете на вашето семейство и дори съседи без ограничение . Така едно устройство може да се управлява от N на брой телефони.

Свързване на смарт устройството с телефона

Както всяко смарт устройство за умен дом и ASD Смарт WiFi контролер 220 /10A трябва да се добави към приложението за управление на умен дом в случая Tuya Smart или Smart Life

1. Сканирайте QR кода от ръководството или потърсете „Smart Life“, за да изтеглите и инсталирате приложението на устройството.
 2. След свързването на кабелите изключете захранването и работете според състоянието на индикатора за интелигентен превключвател:
 3. Когато Червената светлина на интелигентния превключвател мига непрекъснато показва, че интелигентният превключвател е влязъл в състояние на изчакване за връзка с WiFi;
- След това отворете приложението и следвайте инструкциите за свързване на WiFi.
4. Ако светлинният индикатор на интелигентния превключвател не мига червена светлина, моля, натиснете бутона на интелигентния превключвател и го задръжте за повече от 5 секунди, докато червената лампичка мига непрекъснато, след това отворете приложението и се свържете с WiFi следвайки стъпките.

Възможни проблеми.

- I. Защо устройството е нестабилно в приложението?
 1. Всеки рутер има ограничения за свързване на устройства, но все повече и повече интелигентни устройства работят в домакинство.
 2. Много семейства разполагат със стара версия рутер, повече от 3 години преди да излезе продукта на пазара. За да имате отличен резултат , предложението е:
 1. Пренастройте ограниченията за връзката на рутера
 2. Сменете рутера с нов или актуализирайте фърмуера
 3. Моля, обърнете внимание, че този превключвател работи само в 2.4Ghz wi-fi мрежа, а не в 5Ghz.
- II. Защо приложението не може да намери устройството в състояние на сдвояване?

Това може да се дължи на кеша на телефона ви. Моля, затворете WLAN на телефона си, след което го отворете след минута. В същото време, моля, изключете устройството, след което го включете, за да опитате отново.

Инструкции за безопасност:

1. Тъй като устройството работи на 220 V препоръчваме професионален електротехник да инсталира този продукт. При включване не докосвайте антената. Инсталрайте този продукт, без да отваряте защитния капак
2. Не работете под напрежение . Включете захранването когато сте свързали кабелите. Ако сте работили правилно ще светне индикатора.
3. Когато използвате безжични електронни продукти, трябва да се внимава да се избягват метални екрани , големи електронни устройства, електромагнитни полета и т.н., които имат силни източници на сигнали, за да се избегнат проблеми с дистанционното управление и приемане или работа на къси разстояния нормално. Не използвайте този електронен продукт необично или за управление на мощност над 2300 вата. Ненормалната употреба ще намали производителността и дълголетието на продукта. В тежки случаи повредата на продукта може да представлява пожарна опасност .