INSTRUKCJA OBSŁUGI

opis

Inteligentne rozszerzenie Wi-Fi NOUS A5 (zwane dalej inteligentnym rozszerzeniem) przeznaczone jest do organizowania automatycznego i ręcznego wyłączania urządzeń elektrycznych w pomieszczeniu, poprzez zdalny dostęp przez Internet, za pomocą smartfona lub tabletu z aplikacją Nous Smart Home zainstalowany. Komunikacja z inteligentnym rozszerzeniem konfigurowana jest poprzez serwer chmurowy z wykorzystaniem protokołu P2P, do obsługi którego wykorzystywany jest bezprzewodowy adapter Wi-Fi. Inteligentny przedłużacz wyposażony jest w mechaniczne przyciski, ładowarkę USB oraz globalną sygnalizację stanu urządzenia i gniazd. Inteligentny przedłużacz wyposażony jest w przekaźniki elektromechaniczne o wydajności **16A**. Urządzenie posiada funkcję monitorowania energii i rejestracji energii elektrycznej odbiorców.



Nie w każdym przypadku można zagwarantować podłączenie

inteligentnego przedłużacza do Internetu, gdyż zależy to od wielu warunków: jakości kanału komunikacyjnego i wyposażenia sieci pośredniczącej, marki i modelu urządzenia mobilnego, wersji system operacyjny itp.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję.
- Używaj produktu w zakresie temperatur i wilgotności podanych w karcie technicznej.
- Nie instaluj produktu w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki itp.
- Nie dopuścić do upadku urządzenia i narażania go na obciążenia mechaniczne.
- Do czyszczenia produktu nie należy używać chemicznie aktywnych i ściernych detergentów. Użyj do tego wilgotnej szmatki flanelowej.
- Nie przeciążaj określonej pojemności. Może to spowodować zwarcie i porażenie prądem.
- Nie demontuj produktu samodzielnie diagnostykę i naprawę urządzenia należy przeprowadzać wyłącznie w certyfikowanym serwisie.

Projektowanie i sterowanie



Połączenie

Do podłączenia inteligentnego gniazdka Nous A1 potrzebny jest smartfon oparty na mobilnym systemie operacyjnym Android lub iOS z zainstalowaną aplikacją Nous Smart Home. Ta aplikacja mobilna jest bezpłatna i można ją pobrać z Play Market i App Store. Poniżej znajduje się kod QR aplikacji:



Po zainstalowaniu programu, do jego poprawnego działania konieczne jest nadanie mu wszelkich uprawnień w odpowiedniej sekcji ustawień smartfona. Następnie musisz zarejestrować nowego użytkownika tego programu.

Procedura podłączenia inteligentnego przedłużacza do sieci Wi-Fi:

1	Podłącz smartfon do punktu dostępowego, który będzie używany do podłączenia kamery wideo. Upewnij się, że zakres częstotliwości sieci wynosi 2,4 GHz, w przeciwnym razie inteligentny przedłużacz nie połączy się, ponieważ inteligentne gniazdo nie jest przeznaczone do pracy z sieciami Wi-Fi 5 GHz;
2	Włącz inteligentny przedłużacz do sieci. Jeśli wskazanie globalne nie miga szybko, naciśnij przycisk na 5-7 sekund, aby zresetować ustawienia inteligentnego gniazdka do wartości fabrycznych.
3	Otwórz aplikację Nous Smart Home i kliknij przycisk, aby dodać nowe urządzenie
4	Pojawi się automatyczne skanowanie z prośbą o dodanie nowego urządzenia. Potwierdź połączenie i rozpocznij parowanie.
5	jeśli automatyczne skanowanie nie wykryje Twojego urządzenia, możesz wybrać je ręcznie z listy urządzeń
nev = Welcome Home Berguer home location for more information Grand Social All Devices Trabinar Спарная спальня Вторая *** No devices Add Device	11:56 O I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
e C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	
6	W zakładce "Dodaj ręcznie" wybierz kategorię "Inteligentne gniazda", a w niej model "Przedłużacz A5", jak pokazano na powyższym obrazku;
7	W oknie, które zostanie otwarte, wybierz "następny krok" i kliknij przycisk "Dalej";

8	W następnym oknie upewnij się, że nazwa punktu dostępu odpowiada wymaganemu, następnie wprowadź do niego hasło w wierszu poniżej i kliknij przycisk "Dalej";	
×	X Add Device	
Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and enter gassword. your Wi-Fi Soldr, please set it to be 2.46Hz. common of the wi-Fi soldr genetic set it to be 2.46Hz. common of the wi-Fi soldr genetic set it to be 2.46Hz. Image: Wi-Fi Name The mobile phone is not commetted to Wi-Fi. Image: Password Next	1 device(s) added successfully Nous A1 7 Added successfully	
	Done	
8	Pojawi się okno wskazujące stopień połączenia sieciowego i dodania aktualnego użytkownika programu do listy urządzeń:	
9	Po zakończeniu procedury pojawi się okno, w którym możesz ustawić nazwę urządzenia i wybrać pomieszczenie, w którym się ono znajduje. Nazwa urządzenia będzie również używana przez Amazon Alexa i Google Home.	
10	Aby usunąć wszystkie dane z inteligentnego rozszerzenia, musisz w menu urządzenia wybrać "Usuń urządzenie", "wyłącz i usuń wszystkie dane"	
Gdy urządzenie zostanie usuniete z listy urządzeń użytkownika aplikacji, ustawienia, inteligentnego, gniazda zostana zresetowane do wartości fabrycznych i konjeczne będzie ponowne.		

Gdy urządzenie zostanie usunięte z listy urządzeń użytkownika aplikacji, ustawienia inteligentnego gniazda zostaną zresetowane do wartości fabrycznych i konieczne będzie ponowne skrócenie procedury łączenia się z siecią Wi-Fi. Jeśli hasło do punktu dostępu Wi-Fi zostało wprowadzone niepoprawnie, po upływie czasu aplikacja wyświetli okno "nie udało się połączyć z Wi-Fi" zawierające instrukcje krok po kroku dotyczące rozwiązania problemu.

Jak podłączyć urządzenie do Alexy

1	Zaloguj się przy użyciu swojego konta Alexa i hasła (jeśli nie jesteś jeszcze zalogowany, zarejestruj się najpierw); Po zalogowaniu kliknij menu w lewym górnym rogu, następnie kliknij "Ustawienia" i wybierz "Skonfiguruj nowe urządzenie";
2	Wybierz "Umiejętności" na pasku opcji, a następnie wyszukaj "NOUS Smart Home" w pasku wyszukiwania; W wynikach wyszukiwania wybierz NOUS Smart Home, a następnie kliknij Włącz.
3	Wprowadź nazwę użytkownika i hasło, które wcześniej zarejestrowałeś (konto jest obsługiwane tylko w Stanach Zjednoczonych); Gdy zobaczysz właściwą stronę, oznacza to, że Twoje konto Alexa jest połączone z kontem NOUS Smart Home.

