

Místní ovládání

Úvod

Sonoff Smart Home Hub-iHost je místní rozbočovač pro inteligentní domácnost, který ovládá zařízení přes LAN pomocí webové konzole. Dokáže nejen realizovat připojení a ovládání zařízení a propojení scén, ale také nastavit chytré zabezpečení podle různých scén a kontrolovat protokoly odpovídajících zařízení nebo scén.

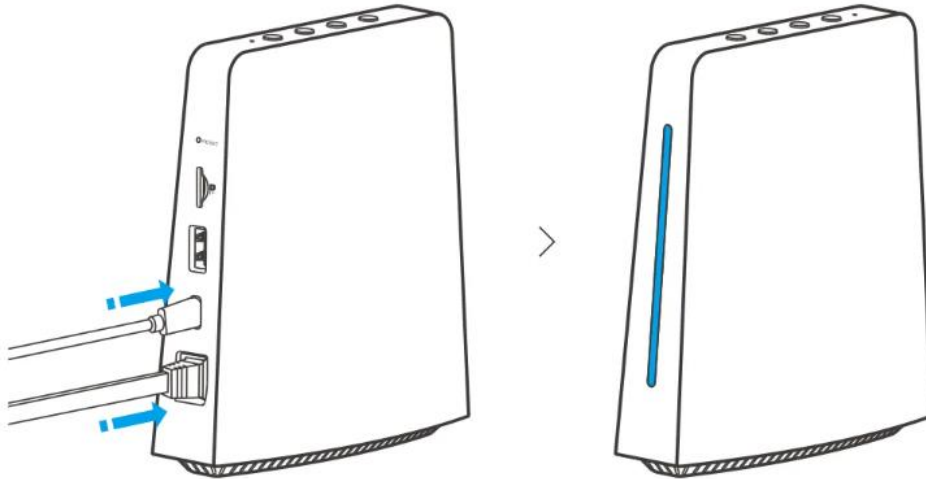
Nyní pojďme dál a dozvíme se více podrobností.

Přihlášení a OTA




Přihlásit se

1. Zapojte nabíjecí kabel a síťový kabel, uslyšíte zvuk a uvidíte, že modrý LED indikátor svítí, když je iHost zapnutý a úspěšně připojen k síti.




2. Otevřete nový prohlížeč, navštivte <http://ihost.local/> a přihlaste se.

*Ujistěte se, že iHost a počítač jsou ve stejné síti LAN.

 <http://ihost.local/>

Sonoff

GATEWAY iHost



Device ID: xxxxxxxxxx

Time Zone
(UTC+08:00) Beijing, Chongqing, Hong Kong, Urum... v

Date & Time
2022-08-03 09:52:13

Password*
Enter password

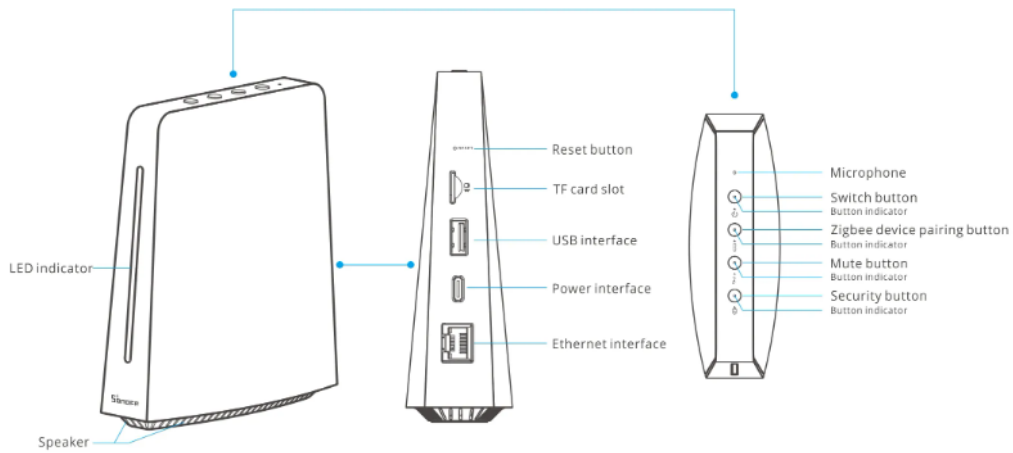
Re-enter password *
Confirm Password

Keep me logged in

LOG IN

简体中文 | English
copyright©2021 深圳松诺技术有限公司

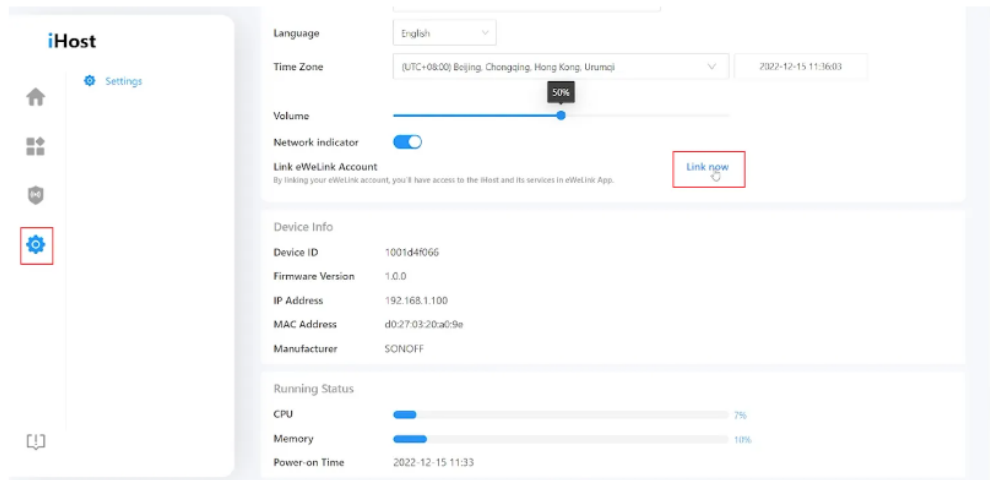
***Instrukce ovládání tlačítek**



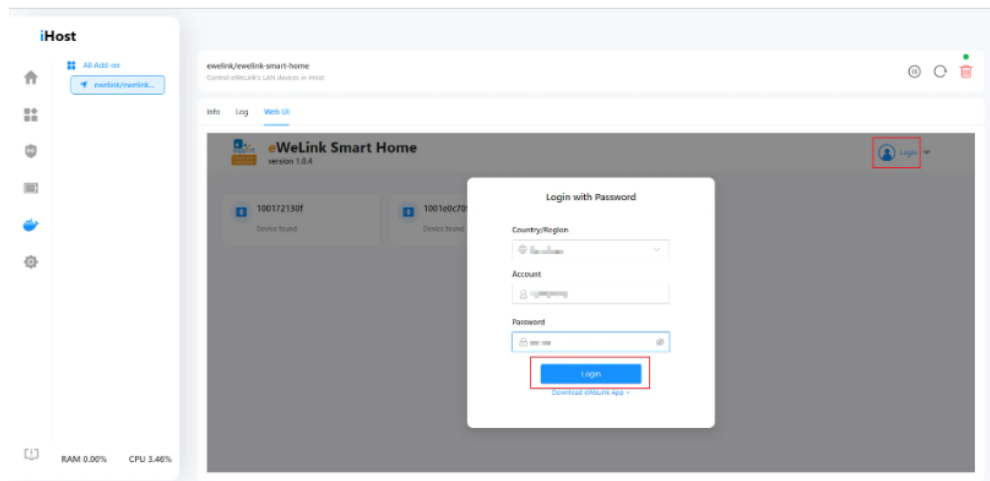
Přepínací tlačítko	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stiskněte pro zapnutí a LED indikátor se rozsvítí 2. Stiskněte a podržte tlačítko po dobu 3s, LED indikátor zhasne
Tlačítko pro spárování zařízení Zigbee	<p>Stisknutím vstoupíte do stavu párování zařízení, indikátor tlačítka svítí a indikátor LED svítí žlutě.</p> <p>*Ve stavu párování opětovným stisknutím opustíte stav párování a indikátor tlačítka zhasne.</p>
Tlačítko ztlumení	Povolit/zakázat režim ztlumení iHost
Bezpečnostní tlačítko	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stisknutím vstoupíte do stavu aktivace a rozsvítí se indikátor tlačítka. Dalším stisknutím deaktivujete a indikátor tlačítka zhasne. 2. Když reproduktor zní a indikátor tlačítka během aktivace nebo deaktivace bliká, stiskněte tlačítko pro ztišení a zastavení blikání LED indikátoru. <p>*Nastavení aktivace a deaktivace lze nastavit na středové administrátorské konzole.</p>
Tlačítko reset	<ol style="list-style-type: none"> 1. Chcete-li resetovat heslo, dvakrát stiskněte tlačítko reset (pro resetování hesla vyberte „Zapomenuté heslo“ v centrální administrátorské konzoli iHost) 2. Stiskněte po dobu 10s pro resetování

OTA

1. Zadejte „Nastavení“, propojte svůj účet eWeLink.



2. Otevřete eWeLink APP, klikněte na „Aktualizovat nyní“ v nastavení zařízení.



Přidejte podzařízení Zigbee



1. Klikněte na 'párovat' na webové konzoli nebo stiskněte tlačítko 'párování' na zařízení.
2. Nastavte dříčící zařízení Zigbee do režimu párování.
3. Po úspěšném spárování můžete zařízení spravovat nebo ovládat.

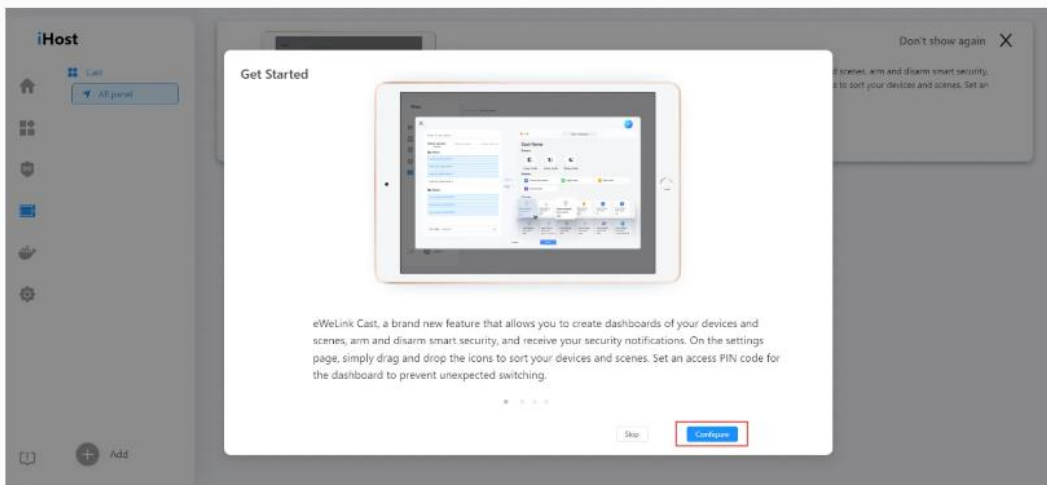




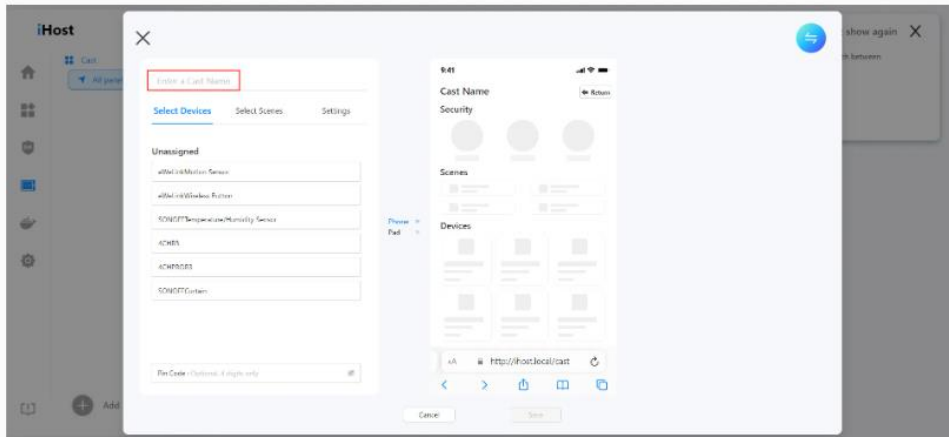
Místní ovládání pomocí PC, Padu nebo telefonu? Vše k dispozici! Může nejen podporovat ovládání webové konzole, ale také vám umožní nakonfigurovat si vlastní dashboard pomocí eWeLink CAST. Co je eWeLink CAST? eWeLink Cast je zcela nová funkce, která vám umožňuje vytvářet řídicí panely vašich zařízení a scén, aktivovat a deaktivovat chytré zabezpečení a přijímat vaše bezpečnostní upozornění.

Pojďme se podívat na to, jak nakonfigurovat váš dashboard.

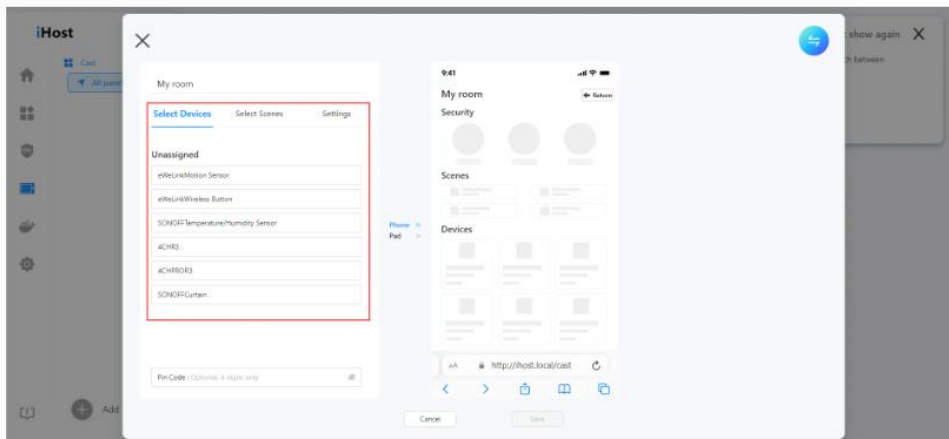
1. Začněte kliknutím na 'Konfigurovat'.



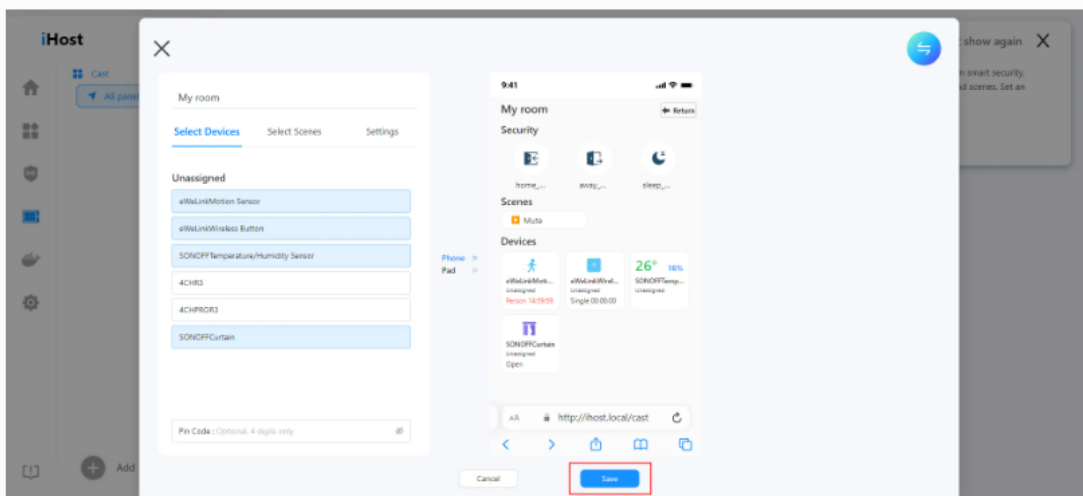
2. Zadejte název obsazení.




3. Vybte požadované zařízení/(ruční) scény/nastavení.



4. Klikněte na 'Uložit' pro dokončení konfigurace.



*Můžete nastavit přístupový PIN kód pro palubní desku, abyste zabránili neočekávanému přepnutí.

* Klikněte na  tlačítko a můžete si prohlédnout efekt Phone/Pad.

Tipy pro odstraňování problémů

- Univerzální přístupová adresa URL je neplatná?

Nejprve se ujistěte, že iHost a strana PC/Pad/telefon jsou ve stejné síti LAN.

Pokud je univerzální přístupová adresa URL stále neplatná, zjistěte IP adresu iHost tak, že navštívíte backend routeru a poté do prohlížeče zadáte odpovídající IP adresu pro přístup.

- Nepodařilo se vám navštívit řídicí panel?

Nejprve se ujistěte, že iHost a strana PC/Pad/telefon jsou ve stejné síti LAN.

Pokud používáte starší verzi Windows nebo máte přísnější konfiguraci sítě, možná budete muset přistupovat k castu na adrese <http://ihost/cast> nebo <http://XXXX/cast> (nahradte XXXX IP adresou vašeho iHost)