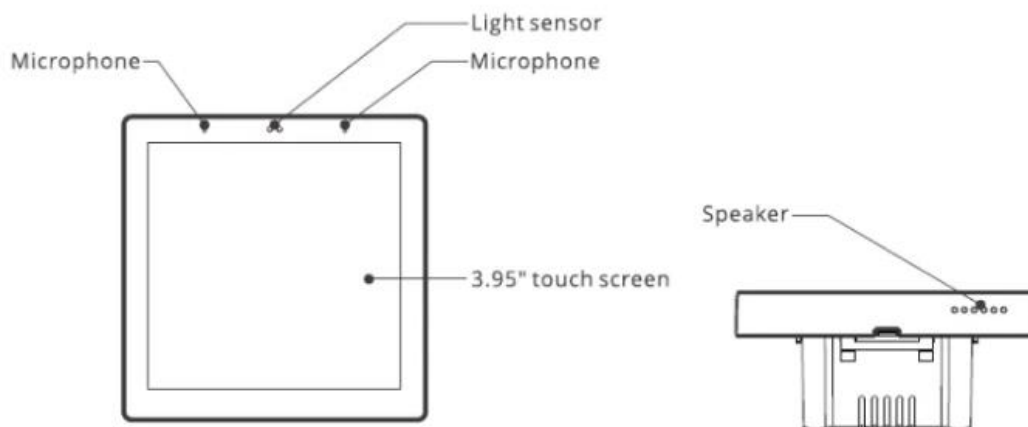




## Ovládací panel SONOFF NPanel Pro Smart Home



## Představení výrobku



## Funkce

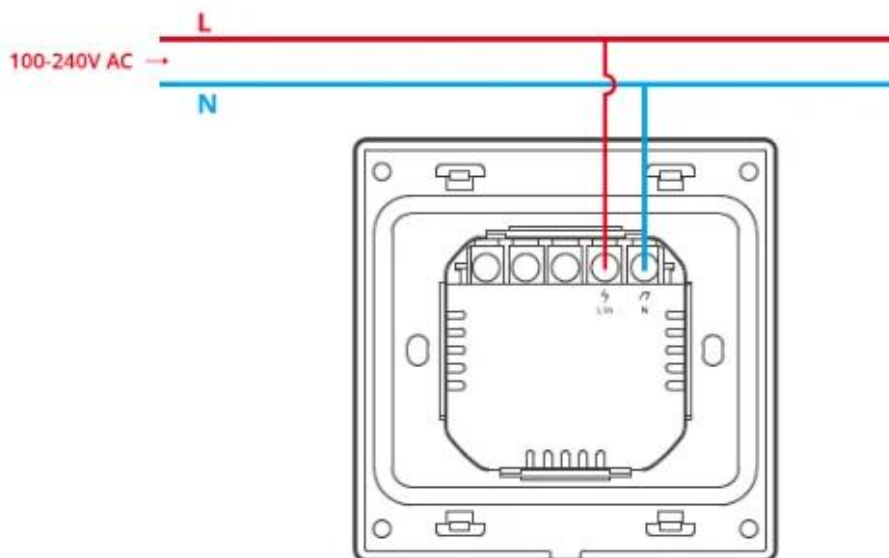
NPanel Pro je inteligentní ovládací panel scény, který integruje dotykovou obrazovku, rozbočovač Zigbee a funkci chytrého zabezpečení. Zařízení můžete ovládat jejich přidáním jako widgety na

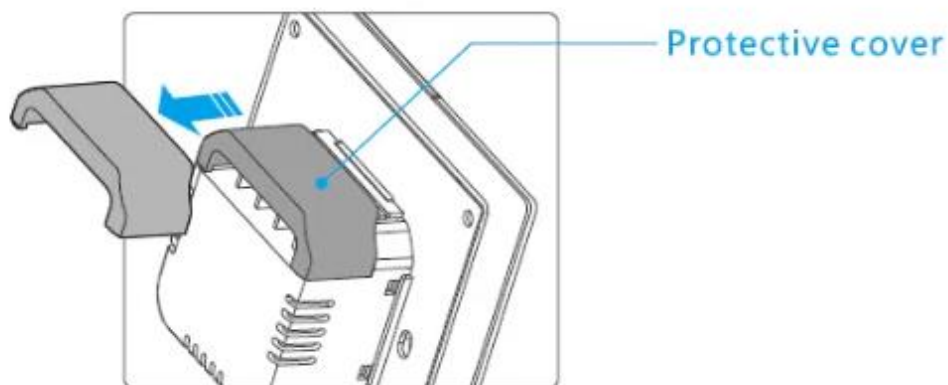
panel, přidávat různá dílčí zařízení Zigbee prostřednictvím vestavěné brány Zigbee, nastavit 3 bezpečnostní režimy pro střežení vašeho domova, sledovat živý náhled na panelu prostřednictvím přidané kamery.



## Pokyny

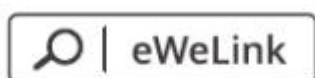
Prosím, instalujte a udržujte zařízení profesionálním elektrikářem. Abyste předešli nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neprovádějte žádné připojení ani se nedotýkejte koncového konektoru, když je zařízení zapnuté!





pro zapojení Pokud je nástěnná krabice vyrobena z plastu a její velikost je malá, lze ochranný kryt vynechat. Pokud je vaše nástěnná krabice vyrobena z kovu, nezapomeňte ji nainstalovat s ochranným krytem. Ujistěte se, že jsou všechny vodiče správně připojeny.

### Stáhněte si aplikaci eWeLinkApp



Android™ & iOS

### Zapnutí



Po zapnutí klepněte na „Start“, vyberte Wi-Fi a zadejte heslo, poté vstoupíte do hlavního rozhraní podle pokynů aplikace.

## Přihlášení



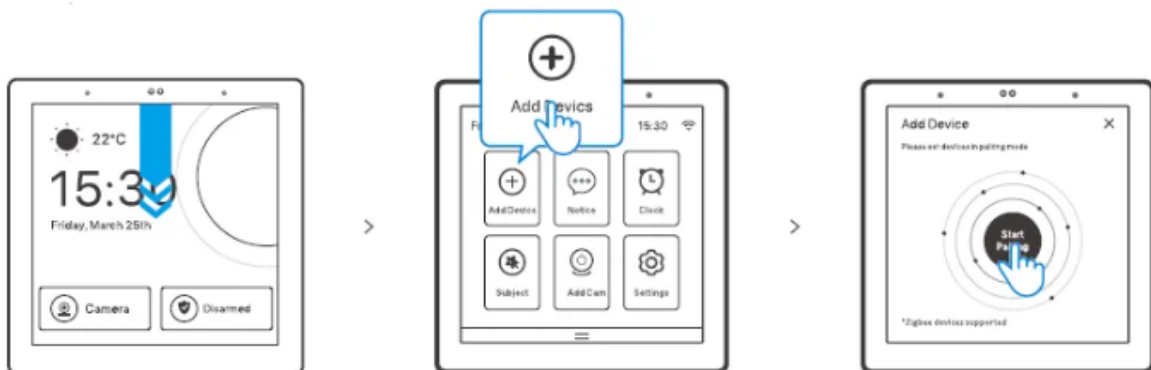
Klepněte na „Přihlásit se“ na zařízení a klepnutím na „+“ v aplikaci eWeLink vyberte „Naskenovat QR kód“ a poté pomocí aplikace naskenujte QR kód na obrazovce zařízení.

## Přidejte zařízení Zigbee

Vstup do režimu párování

### Metoda 1:

Zadání na centrálním ovládacím panelu



## Metoda 2:

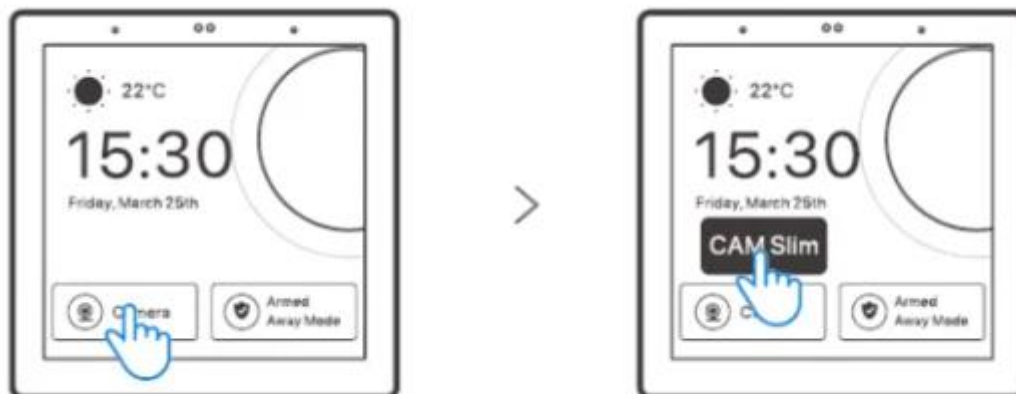
Vstup do aplikace eWeLink Nastavte zařízení Zig Bee do režimu párování a dokončete přidávání podle pokynů.

### Přidejte zařízení Wi-Fi

1. Přidejte zařízení Wi-Fi do aplikace eWeLink.
2. Vyberte „Zařízení“ v rozhraní NPanel Pro aplikace, synchronizujte přidaná zařízení Wi-Fi s panelem.



### Přidání kamery



Přidejte kameru do aplikace a nakonfigurujte ji na stránce NPanel Pro, poté klepněte na „Camera“ a vyberte přidanou kameru jako „CAM Slim“ na panelu pro zobrazení živého náhledu na panelu prostřednictvím kamery. Můžete také rozbalit obrazovku a vybrat „Add camera“ a přidat PTSP kameru nebo DIY kameru podle pokynů.

### Chytré zabezpečení



K dispozici jsou 3 režimy Smart Security, domácí režim, režim pryč a režim spánku. Vyberte režim v aplikaci, chcete-li povolit spouštěcí dílčí zařízení a nastavit zvuk budíku. Smart Security lze použít pouze po přidání dílčích zařízení.

### Specifikace

Model	NSPanel86PB, NSPanel86PW
Input	100-240V AC 50/60Hz
Max. power consumption	5W MAX ; 150mA
Screen size	3.95" (Capacitive touch panel)
Screen resolution	480 x 480
Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
Bluetooth	BT2.1+EDR , BT 3.0 , BT4.2
Zigbee	IEEE 802.15.4 (Zigbee 3.0)
App operating systems	Android & iOS
Working temperature	0°C~40°C
Casing material	PC V0 + CRS + Tempered glass panel
Product Size	86x86x39.5mm

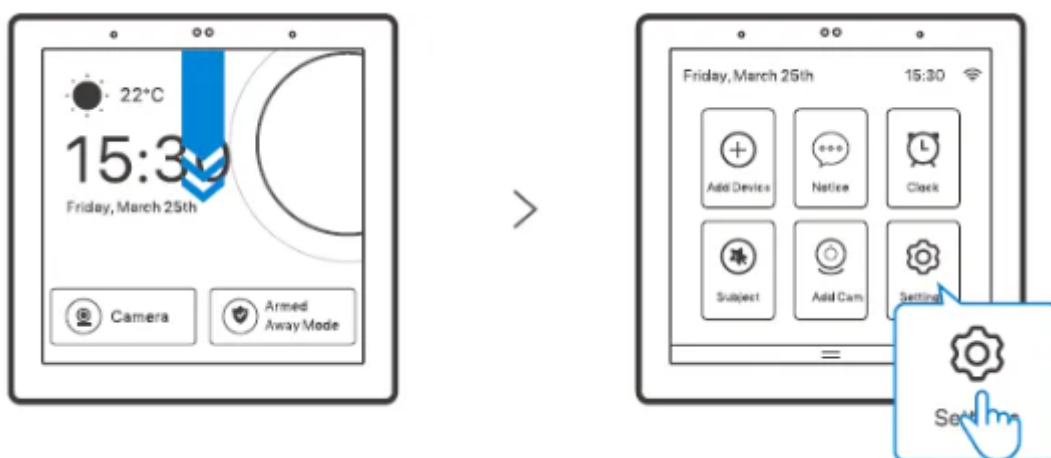
## Obnovení továrního nastavení

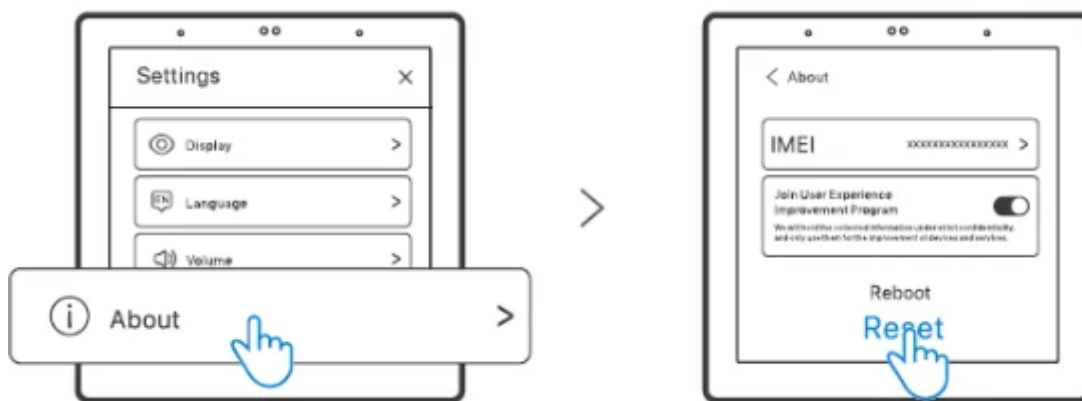
### Metoda 1:

Smazání zařízení na eWeLinkApp znamená, že jej obnovíte do továrního nastavení.

### Metoda 2:

Dokončete obnovení továrního nastavení podle pokynů na panelu.





Společnost Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd. tímto prohlašuje, že rádiová zařízení typu NSPanel86PB, NSPanel86PW jsou v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na následující internetové adrese: <https://sonoff.tech/usermanuals>