





# Průvodce Gateway



## Obsah

Nová zařízení PowerView® Gateway a Gateway Pro nabízejí nejlepší zážitek z PowerView®. Lze je snadno přidat k jakémukoli systému PowerView® a umožnit tak integraci s řídicími systémy třetích stran, stejně jako přístup k RemoteConnect a poskytnout nejlepší uživatelský komfort. Podrobnosti o vlastnostech, funkcích a pokynech k nastavení Gateway naleznete na následujících stránkách.

	Důležité součásti.....	2
	Funkce .....	3
	Začínáme.....	4 - 5
	Řešení problémů.....	6

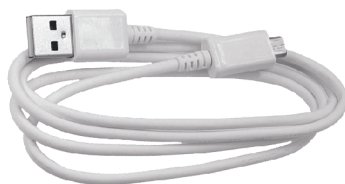
## Důležité součásti



Gateway PowerView® Gen 3  
nebo Gateway Pro



Napájecí adaptér USB



Napájecí kabel USB



Ethernetový kabel  
(pouze pro Gateway Pro)

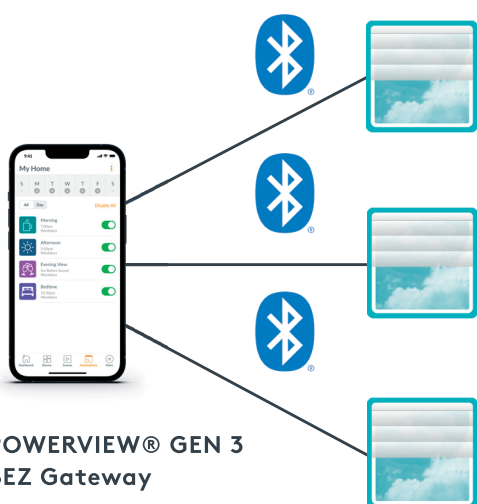
## Vlastnosti

Nová zařízení PowerView® Gen 3 Gateway a Gateway Pro nabízejí následující funkce a výhody:

1. Kompatibilitu se systémy inteligentní domácnosti a hlasové ovládání sluneční ochrany\*.
2. RemoteConnect - vytváření, úpravy, mazání scén, časové plánování i ovládání jednotlivých produktů odkudkoli na světě.
3. Nižší latentní čas pro větší domy .
4. Rozšíření dosahu pro větší domy .
5. Synchronizace produktů pro více než čtyři produkty.
6. Dokonalé ovládání celého domu, i když jsou výrobky v různých místnostech.
7. Zajišťuje, že automatizace je vždy včasná a synchronizovaná.

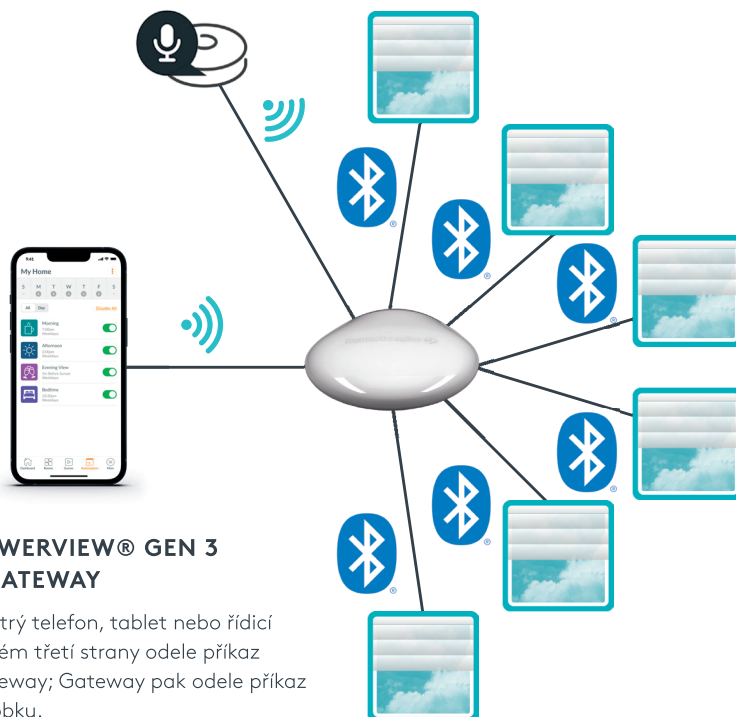
\* Některé funkce vyžadují další hardware a/nebo zařízení třetích stran.

## FUNKCE



### POWERVIEW® GEN 3 BEZ Gateway

Smartphone nebo tablet odele příkaz přímo do stínění.



### POWERVIEW® GEN 3 S GATEWAY

Chytrý telefon, tablet nebo řídicí systém třetí strany odele příkaz Gateway; Gateway pak odele příkaz výrobku.

## VARIANTY MODELŮ

Gateway je nabízena ve dvou různých variantách pro různé potřeby. Obě se vyznačují estetickým designem, který se hodí do každého interiéru.



PowerView® Gen 3  
Gateway



PowerView® Gen 3  
Gateway PRO

Produkt	Počet produktů	S možností připojení k síti WLAN (2,4 i 5 GHz)	S možností připojení k síti Ethernet	Možnost napájení přes Ethernet (PoE)	Integrace třetí strany
Gateway	15	P			P
Gateway Pro	30	P	P	P	P

## První kroky



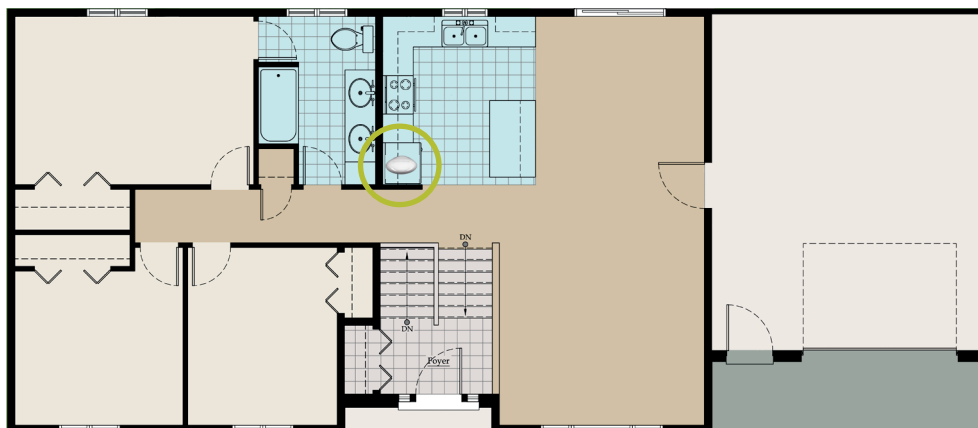
**DŮLEŽITÉ:** Vechny Gateway (bez ohledu na to, kolik jich v projektu je) se nastavují výhradně prostřednictvím aplikace PowerView®. Aplikace. Stáhněte si bezplatnou aplikaci PowerView® App z Google Play nebo App Store nebo naskenujte tento QR kód:



PowerView®

### UMÍSTĚNÍ V DOMÁCNOSTI

Gateway umístěte centrálně ke všem výrobkům stínícím slunce. Pokud máte více než jeden Gateway, rozmístěte je po celém domě. Tím zajistíte, že Gateway budou připojena ke každému výrobku.



### PŘIPOJENÍ GATEWAY K NAPÁJENÍ

1. Připojte jeden konec napájecího kabelu USB k napájecímu adaptéru USB.
2. Připojte napájecí adaptér USB do zásuvky nebo napájecí lity.
3. Zapojte druhý konec napájecího kabelu USB do napájecího konektoru na zadní straně modemu.

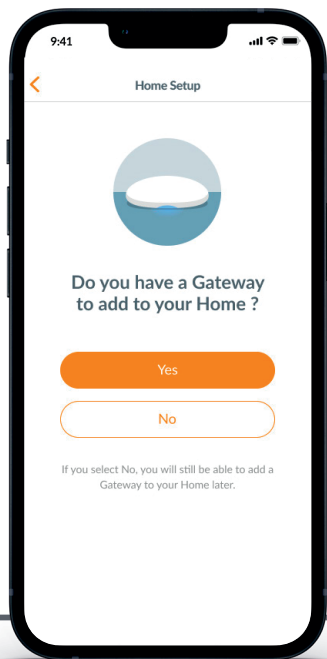
**POZNÁMKA:** během procesu spouštění se na kontrolce LED Gateway zobrazují různé stavy, které vizuálně informují o stavu. Viz tabulka LED v aplikaci PowerView®. Později přejděte na More → Accessories → Gateways → LED Chart navigovat. Nepřerušujte proces spouštění Gateway, dokud není Gateway připraven k přidání do aplikace PowerView® Home.



### PŘIPOJENÍ PŘES ETHERNETOVÝ KABEL (POUZE PRO GATEWAY PRO)

Připojte ethernetový kabel zařízení PowerView® Gen 3 Gateway Pro k dostupnému portu LAN na vaem směrovači.

**POZNÁMKA:** Zařízení PowerView® Gen 3 Gateway Pro umožňuje napájení přes ethernet (PoE). Váš směrovač musí mít samostatný injektor PoE nebo přepínač s podporou PoE.



**POZNÁMKA:** Vechny Gateway (bez ohledu na jejich počet v projektu) musí být nastaveny prostřednictvím aplikace PowerView®.

**DŮLEŽITÉ:** Pokud jste specializovaný prodejce, k nastavení Gateway NENÍ třeba síťových pověření WLAN. Jakmile majitel domu přijme vlastnictví PowerView® Home v aplikaci PowerView® App, bude vyzván k připojení Gateway (Gateways) ke své síti Wi-Fi, aby dokončil nastavení Gateway.

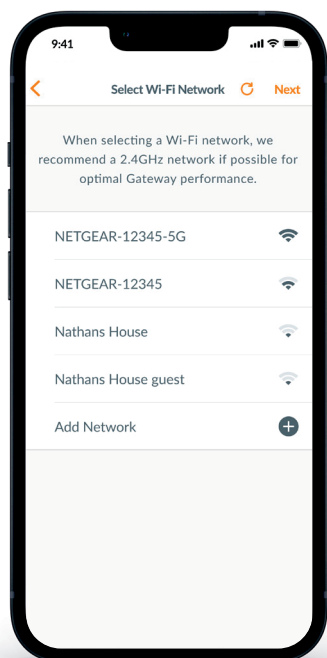
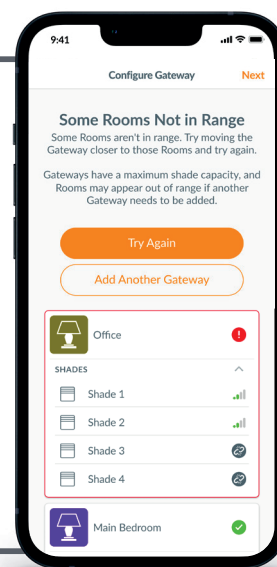
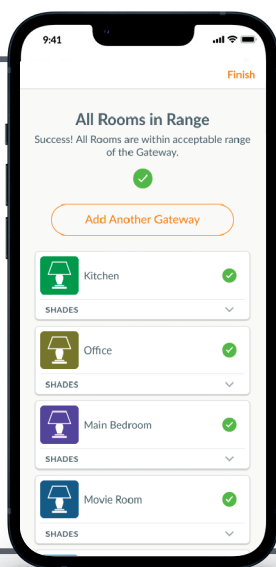
## PŘIDÁNÍ GATEWAY (NEBO GATEWAYS) DO SYSTÉMU POWERVIEW® HOME

Gateway lze nastavit dvěma způsoby:

1. během počátečního nastavení Home
2. Später, indem Sie zu Mehr Zubehör Gateways navigieren.

Aplikace PowerView® vás provede celým procesem konfigurace Gateways. Abyste úspěšně nastavili vechny Gateways, postupujte pečlivě podle jednotlivých kroků v aplikaci.

**DŮLEŽITÉ:** Vechny místnosti musí být v dosahu Gateway. Pokud některé místnosti nejsou v dosahu, nelze tyto produkty k bráně úspěšně připojit. Změňte polohu Gateway v domácnosti a vyberte možnost Try again (Zkusit znovu). Pokud ani po několika pokusech nejsou vechny místnosti v dosahu, doporučujeme přidat do zařízení PowerView® Home další Gateway.



## PŘIPOJENÍ GATEWAY K SÍTI WIFI

Pokud síť WLAN nebyla přidána při počátečním nastavení domu nebo majitel domu nepřidal síť WLAN při nastavení PowerView® Home, postupujte podle níže uvedených kroků a připojte Gateway k síti WLAN.

1. Přejděte na položky More Accessories Gateways
2. Vyberte požadovaný Gateway
3. Vyberte Info & Options
4. Vyberte Set Up Wi-Fi


**POZNÁMKA:** Pokud se v seznamu dostupných sítí, vyberte tlačítko Obnovit v pravém horním rohu obrazovky a zkuste to znovu. Pokud se stále nezobrazí, vyberte Add network a přidejte síť Wi-Fi ručně.

## JAK ODSTRANIT GATEWAY Z BYTU

1. otevřete aplikaci PowerView® a přejděte na More Accessories Gateways
2. Vyberte požadovaný Gateway z adresy
3. Vyberte možnost Info & Options
4. Vyberte Delete Gateway

**DŮLEŽITÉ:** Pokud máte v domácnosti více než jeden Gateway, budete muset síť Gateway překonfigurovat. Tím zajistíte, že vechny produkty, které byly přiřazeny k odstraněnému Gateway, budou přiřazeny k aktivnímu Gateway. Chcete-li znovu nakonfigurovat síť Gateway, přejděte na More Accessories Gateways Gateway Network Reconfigure Network .

## Řešení problémů

Barva LED	Význam
	<b>Svítil bíle</b> Gateway se spustí.
	<b>Bliká zeleně/fialově</b> Gateway je připraven k nastavení, ale není připojen k internetu.
	<b>Bliká zeleně</b> Gateway je připraven k nastavení.
	<b>Bliká zeleně/žlutě</b> Gateway zaregistruje produkty a dokončí nastavení bytu.
	<b>Bliká modře/fialově</b> Gateway je připojen k domu, ale ne k internetu.
	<b>Svítil modře</b> Gateway je připojen k domu.
	<b>Bliká modře</b> Gateway se připojí k produktům a je připraven k provozu.
	<b>Bliká modře/červeně</b> Gateway se nemůže připojit k produktům a není připraven k provozu.
	<b>Svítil žlutě</b> Na Gateway byla stisknuta a podržena klávesa P . Gateway čeká na příkaz v aplikaci.
	<b>Bliká žlutě</b> Gateway aktualizuje svůj firmware.
	<b>Bliká červeně/žlutě</b> Gateway se resetuje na tovární nastavení.

### 1. Co znamenají barvy diod LED na Gateway?

Kontrolka LED Gateway zobrazuje různé barvy, které vizuálně indikují stav Gateway. Seznam možných barev najdete na druhé straně.

### 2. Co znamenají klávesy P a R na zadní straně Gateway?

#### Klávesa P

Rychle stiskněte: Gateway vyhledá aktualizaci firmwaru

Dlouhé stisknutí (~6 sekund): V aplikaci PowerView® se zobrazí seznam akcí (viz obrázek vpravo)

#### Klávesa R

Rychlé stisknutí: Gateway se restartuje

Dlouhé stisknutí (~6 sekund): Gateway se vrátí do továrního nastavení

