

Návod



PowerView Hub

Detailní návod naleznete na adrese www.leha.link/powerviewhub



Verze 07.17



OCHRANA PŘED SLUNCEM
A ZÁVĚSOVÉ PROFILY
na míru

Technická data

PowerView Hub umožňuje používání PowerView App a komunikuje s přístroji PowerView. Ukládá uživatelem definovaná data jako informace o scénách a časových plánech a umožňuje řízení stínění, i když jste mimo domov, pomocí funkce Remote Connect Funktion.



Síťový zdroj

Provozní napětí:	100–240V AC 50/60 Hz
Příkon:	0,15 A
Výstupní napětí:	5V DC
Výstupní proud:	1 A
Podmínky prostředí:	suché obytné prostory ca. 1,8m; černý, USB a Micro-USB konektor
Kabel:	

Hub

Provozní napětí:	5V DC
Příkon:	1 A
Vysílací frekvence:	2,4 GHz
Dosah:	ca. 15m
Podmínky prostředí:	suché obytné prostory
Síťový kabel:	0,3m; černý, na obou stranách konektor RJ45



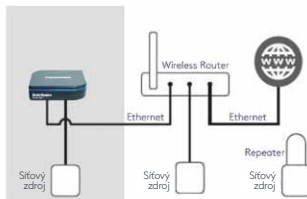
Rozměry v cm

- Řiďte všechny přístroje PowerView ve svém domě
- Použijte svůj chytrý telefon nebo tablet jako dálkový ovladač
- Vytvořte si časové plány pro efektivní využívání energie a komfort
- Naprogramujte si scény a stisknutím jediného tlačítka vyvolejte předem nastavené polohy stínění
- Přidejte Pebble Scene Controller a vyvolávejte scény i bez chytrého telefonu nebo tabletu
- Řiďte stínění, i když jste mimo domov, pomocí funkce Remote ConnectTM

Funkční princip



Schéma zapojení

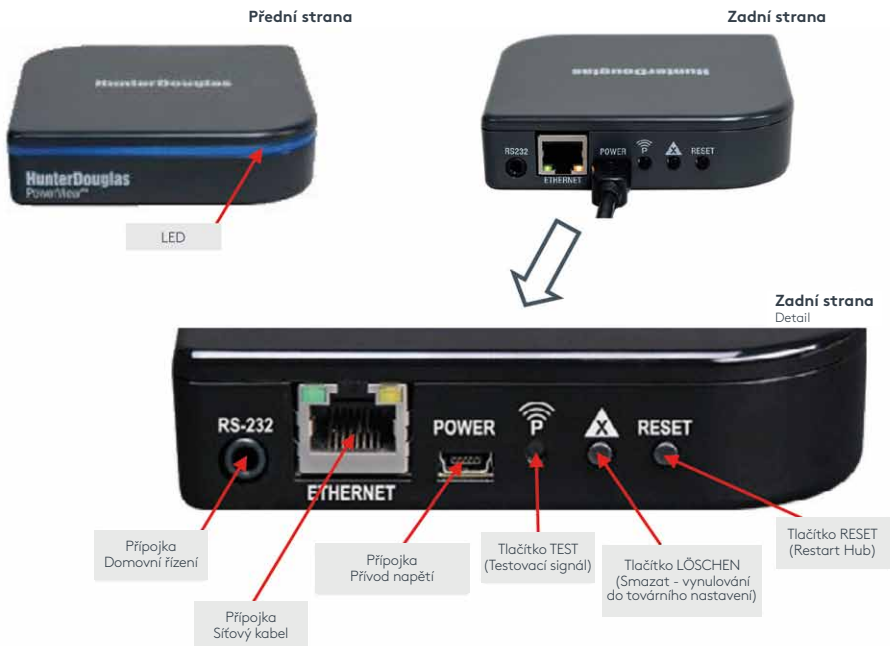


I. Rozsah dodávky

1. PowerView Hub
2. Síťový zdroj s konektorem
3. USB kabel
4. Síťový kabel



II. PowerView Hub v detailu



III. Připojení

1. Zasuňte kabel přívodu napětí do příslušné zásuvky na síťovém zdroji a Hub.
2. Potom připojte síťový zdroj do zásuvky.
3. Zasuňte síťový kabel do příslušné zdičky na Hub.
4. Propojte druhý konec kabelu s Vaším WLAN Routerem. Před dalším pokračováním se ujistěte, že Váš chytrý telefon nebo tablet je spojen s Wi-Fi sítí Routeru.



IV. Instalace App

Otevřete App Store/Play Store a vyhledejte PowerView. Stáhněte si aktuální verzi PowerView App a nainstalujte si ji na svůj chytrý telefon nebo tablet.



INFO: Při prvním uvedení do provozu se Hub připojí k internetu a automaticky stáhne aktuální aktualizaci (LED kontrolka bliká červeně. Během této operace čekejte (ca. 5–15 minut).

Po úspěšné aktualizaci LED zhasne a začne blikat střídavě modře a červeně. Hub lze nyní propojit s App.

V. Reset/vynulování

5.1 Reset

Pro aktualizaci (nebo v případě chybné funkce) lze Hub restartovat.

1. Stiskněte krátce tlačítko „RESET“.
2. LED zhasne a Hub se vypne a znovu zapne. Čekejte, dokud LED nezačne opět svítit modře. Hub se restartoval a je opět v normálním režimu.

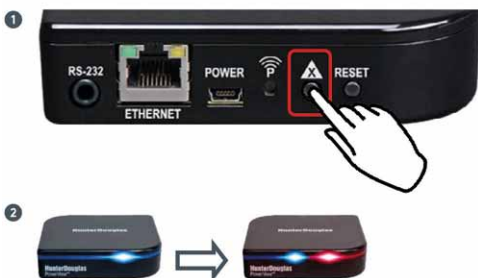


5.2 Vynulování do továrního nastavení

POZOR: Vynulování do továrního nastavení vymaže veškerá síťová nastavení, všechna uložená zařízení a také uložené scény a časové plány.

1. Stiskněte a držte (zhruba 10 sekund) stisknuté tlačítko „LÖSCHEN“ (smazat), dokud na Hub nezhasne LED a nerozblíká se modře.
2. Pustíte tlačítko. Hub byl vynulován do továrního nastavení a všechna data byla smazána.

Hub se restartuje a začne střídavě blikat červeně a modře.



VI. Blikací signály

LED bliká červeně:

Stahují se aktualizace. Čekejte prosím, dokud operace neskončí (ca. 5-15 minut).



LED bliká střídavě červeně a modře:

Hub je připraven k provozu a může být přiřazen k síti.



LED svítí trvale modře:

Hub je již připojen k síti a může se používat.



LED nesvítí:

Zkontrolujte přípojku.







OCHRANA PŘED SLUNCEM
A ZÁVĚSOVÉ PROFILY
na míru