

Blinksignale	
LED blinkt türkis	Hub startet
LED leuchtet türkis	Hub ist eingeschaltet
LED leuchtet orange	Firmware Update wird heruntergeladen und angewendet
LED leuchtet violett	Bereit um sich mit einem WLAN-Netzwerk zu verbinden
LED blinkt orange	Bereit um sich mit einem PowerView®-Netzwerk zu verbinden
LED leuchtet blau	Mit PowerView®-Netzwerk verbunden
LED blinkt blau	Signal wird übertragen
LED leuchtet grün	Mit PowerView®-Netzwerk verbunden (als zusätzlicher Hub)
LED blinkt grün	Signal wird übertragen (als zusätzlicher Hub)
LED leuchtet rot	Keine IP-Adresse

Verbindungsproblem zwischen Hub und PowerView® App:

- Vergewissern Sie sich dass Ihr Smartphone/Tablet mit dem selben WLAN-Netzwerk verbunden ist, wie der Hub.
- Der Hub sollte blau leuchten (Erklärung siehe Tabelle oben).
- Überprüfen Sie die Verbindung zwischen Hub und WLAN, und ob der WLAN-Router richtig funktioniert. (Hub leuchtet rot)

Anleitung

00-AT2-1906

PowerView® Hub 2.0



logitech



IFTTT

Control4



SONNENSCHUTZ
UND VORHANGSCHIENEN
nach Maß

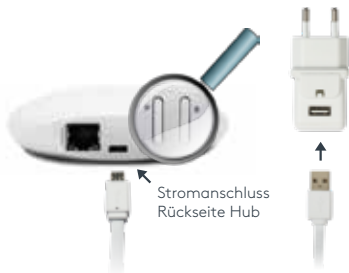
Lieferumfang

- Ⓐ PowerView® Hub
- Ⓑ USB-Stromkabel
- Ⓒ Stromstecker
- Ⓓ LAN-Kabel



Erste Schritte

1. Verbinden Sie das USB-Stromkabel mit dem Stromstecker.
2. Anschließend stecken Sie den Stromstecker in eine Steckdose.
3. Stecken Sie nun das andere Ende des USB-Stromkabels in den Stromanschluss auf der Rückseite des PowerView® Hubs ein.



i INFO:

Während der Hub startet kann sich das LED-Licht aus- und einschalten. Der Hub beginnt violett zu leuchten sobald der Startvorgang abgeschlossen wurde. Bitte brechen Sie den Startvorgang nicht ab, indem Sie die Stromversorgung unterbrechen oder Tasten auf der Rückseite des Hubs drücken.

Verbinden via WLAN

Verbinden Sie Ihr Smartphone/Tablet mit dem gewünschten WLAN-Netzwerk. Öffnen Sie die PowerView® App auf Ihrem Smartphone/Tablet und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Sobald der Hub eine Verbindung mit dem Internet hergestellt hat, beginnt dieser orange zu blinken. Folgen Sie nun den weiteren Anweisungen in der PowerView®-App.



Optional - Verbinden via LAN

Stecken Sie ein Ende des Netzwerkkabels in den Hub und das andere Ende in einen freien Anschluss an Ihrem Router. Sobald eine Verbindung mit dem Internet hergestellt wurde, beginnt der Hub orange zu blinken.



i INFO:

Wenn Sie den Hub via LAN verbinden möchten, bitte vorher Hub und Router mit dem Netzwerkkabel verbinden und erst dann den Hub am Strom anschließen.



PowerView® App:

Alle weiteren Schritte werden in der PowerView®-App erklärt.

