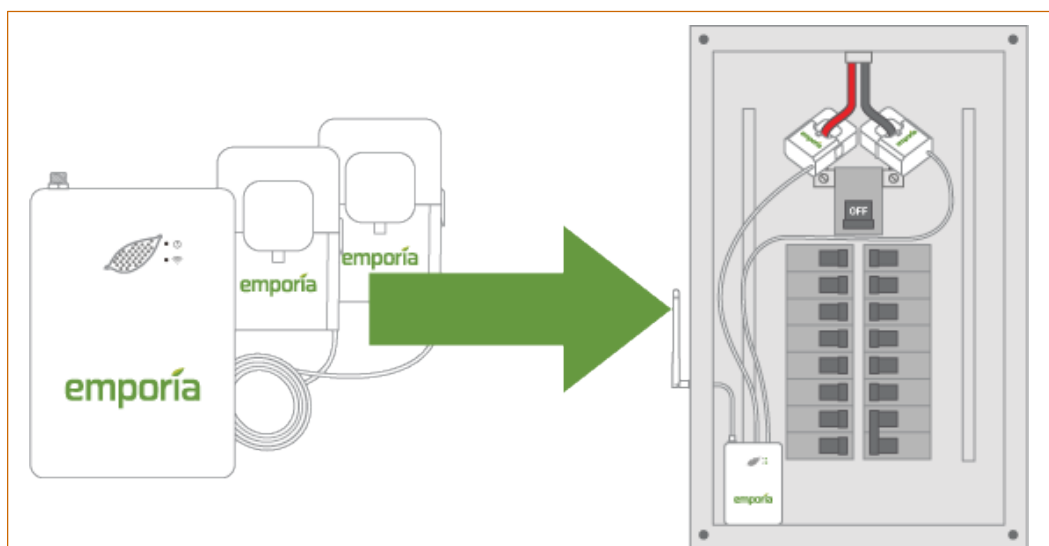


6.1 INSTALACIÓN DEL EMPORIA

El monitor de energía Emporia Vue Whole Home se instala en el panel eléctrico. Recomendamos usar un electricista con licencia . El Vue monitorea el uso total de energía y la generación solar de su hogar a través de una sencilla aplicación para iOS o Android. Además, puede agregar paquetes de sensores 50A para supervisar hasta 16 circuitos individuales por Vue.

a. El Vue se instala dentro de la caja de interruptores de su hogar

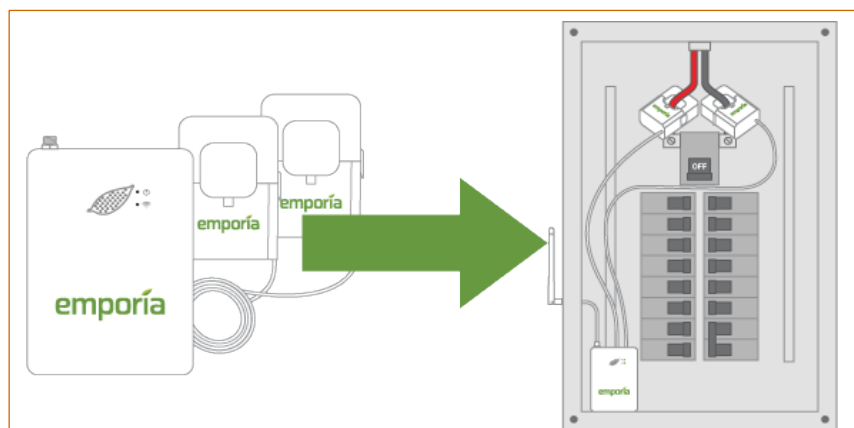
El Vue se instala en la mayoría de los hogares en el panel eléctrico. Los sistemas que solo tienen acceso a las barras de bus requerirán nuestros sensores de corriente flexible. Por favor, inspeccione su panel en busca de compatibilidad. El Vue soporta instalaciones comerciales ligeras de 3 fases (< 600A) con la adición de un tercer sensor 200A. El Vue incluye instrucciones detalladas de bricolaje, pero algunos propietarios eligen usar un electricista.



6.1 INSTALACIÓN DEL EMPORIA

b. El Vue puede monitorear circuitos individuales

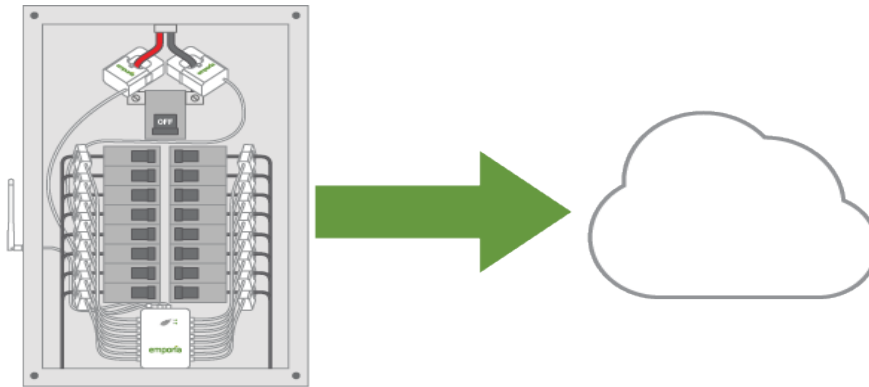
Puede agregar paquetes de sensores 50A para obtener la capacidad de monitorear hasta 16 circuitos individuales. Puedes comprar los sensores incluidos con El Vue o por separado, si ya tienes un Vue. Esto le permite monitorear electrodomésticos y equipos importantes, como su aire acondicionado, horno, calentador de agua, lavadora, secadora de ropa y más.



c. El Vue se conecta a la nube a través de su red Wi-Fi

- El Vue se conecta de forma segura a la nube de Emporia a través de WiFi de 2,4 GHz
- Monitorea el uso de electricidad/generación 24/7
- Recopila datos granulares de uso de energía de 1 segundo
- Supervisa el voltaje para mediciones de potencia reales
- Realiza un seguimiento de la cantidad de energía que utilizan los aparatos y equipos importantes o cuánto se genera y se envía de vuelta a la red

6.1 INSTALACIÓN DEL EMPORIA



d. El Vue envía información energética y recomendaciones a tu teléfono

- Gestiona el uso y la generación de energía con una sencilla aplicación para iOS o Android
- Proporciona recomendaciones procesables
- Proporciona datos en tiempo real en cualquier lugar y en cualquier momento
- Evita reparaciones costosas
- Conserva energía
- Ahorra dinero

