



Consulta la cobertura: <https://dynamicservicetool.com>

- ✓ Controla constantemente la presencia de electricidad
- ✓ Plug & Play
- ✓ Sin cableado

Todo incluido

2 años*
de servicio



Dispositivo



App - 2 años



Conectividad - 2 años*



Servicio de atención
al cliente online

* Renovación anual una vez finalizado el servicio.



¿Se ha ido la luz y estás fuera de casa?

VOLT te avisa



Frigoríficos

A menudo puede suceder que su comida se desperdicie en su frigorífico o congelador debido a un corte de electricidad cuando estás fuera de casa. VOLT envía un mensaje instantáneo que le permite intervenir rápidamente.



Heladerías

VOLT evita que se produzcan daños importantes en el desarrollo de su actividad debido a un corte de energía.



Farmacias

VOLT evita el deterioro de los medicamentos que requieren almacenamiento en frío en caso de un corte de energía.



B & B

VOLT es útil para quienes gestionan de forma remota una instalación de alojamiento, ya que puede intervenir rápidamente en caso de un corte de energía e interrupción de los servicios básicos a los huéspedes como la conexión a Internet, la red eléctrica ...

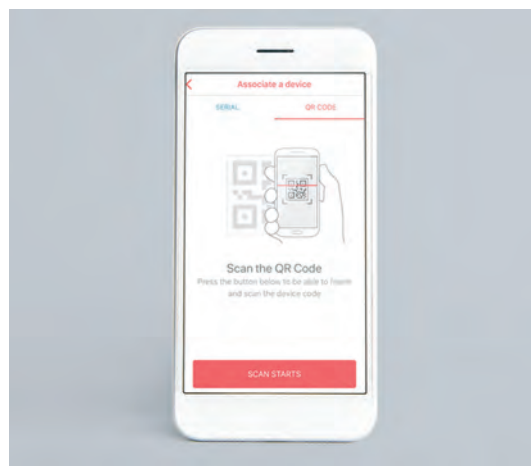
Cómo funciona

VOLT es la solución autónoma para monitorizar la presencia de electricidad sin necesidad de WiFi



1

Descarga la App de Ealloora



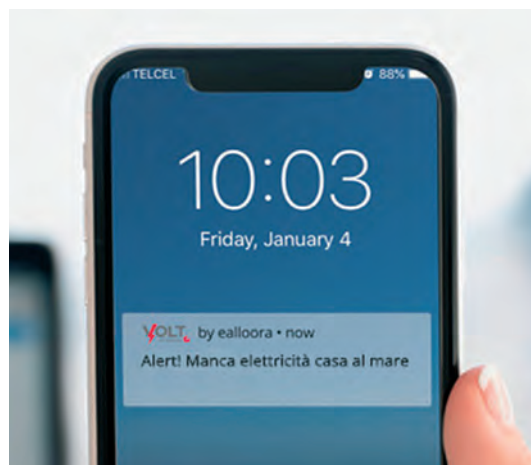
2

Registra tu dispositivo



3

Enchufa VOLT en una toma de corriente

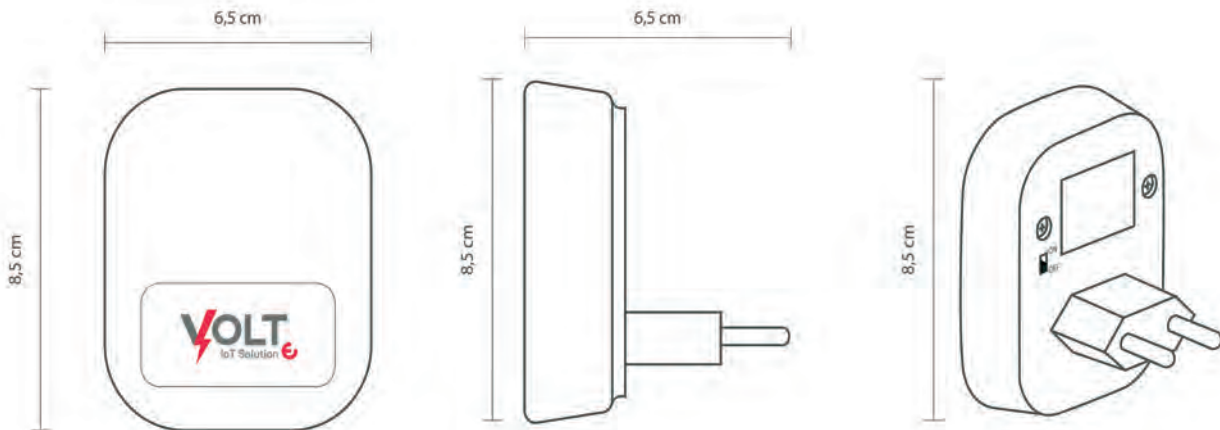


4

Recibe una notificación en tu teléfono cuando se produzca un corte de energía

Características técnicas

Dimensiones



Características principales de VOLT:

- Alarmas por interrupción o restablecimiento de la corriente eléctrica
- App para el registro de dispositivos, la configuración y la gestión de alarmas
- Recopilación y transmisión de datos en tiempo real y /o asíncrona
- Certificado para operar en la red Sigfox y protegido de interferencias electromagnéticas

Comunicación

- Protocolo de red Sigfox
- Mensaje de estado: uno diario con indicación del estado de la batería y el estado del sensor
- Sin mensaje de electricidad
- Mensaje de corriente eléctrica restaurada

Alimentación

- Funciona con 2 pilas AAA

Antena

- Módulo de radio: 868 MHz
- Potencia: 25 mW (+ 14dBm)

Indicador LED

- LED rojo: sin electricidad
- LED verde: corriente eléctrica restaurada

Condiciones Ambientales

- Temperatura de funcionamiento -2 0°C / + 85°C
- Grado de protección IP 40

Mecánica

- Peso: 100 g
- Dimensiones: 65 x 85 x 65 mm