

Manual de Usuario

V-Line Sentinel-01



www.sentiendaenlinea.com

614 419 3175

contacto@senintegral.com

Republica de Cuba 515, Panamericana

CP. 31210 Chihuahua, Chih.



Descripción

El V-Line Sentinel-01 es un medidor de voltaje de línea, que cuenta con comunicación WiFi y se conecta a un dispositivo móvil con sistema operativo Android.

Advertencia / Cuidado

Evite accidentes, El V-Line Sentinel-01 es un medidor de voltaje de línea.

- No protege cortos circuitos
- No conecte cargas que consuman más de 15 A
- No permita que se moje
- No conecte cables dañados
- Evite caldas del equipo

Nota: No nos hacemos responsables por daños ocasionados por el mal uso o aplicación incorrecta del El V-Line Sentinel-01.

Configuración y uso del El V-Line Sentinel-01

Para la configuración y uso del el V-Line Sentinel-01, siga los siguientes pasos:

1. Conecte el cable de VAC que se incluye en la caja a un tomacorriente y al V-Line Sentinel-01.
2. Verifique el encendido de los LEDS de acuerdo con la **Figura 2**.
3. Si ya tiene el programa V-line-01 su dispositivo móvil, vaya al paso No. 4, de lo contrario en su teléfono móvil, asegúrese de tener servicio de internet e instale el programa de la siguiente dirección: <https://sentiendaenlinea.com/vline>, vaya al final de la página, en la zona de descargas y seleccione “Descargar la app para Android” o escanee este código QR para una descarga directa.



4. Vaya a la Configuración de su equipo móvil:

- a. Apague sus datos móviles.
- b. Seleccione Redes e Internet.
- c. Seleccione WiFi.
- d. Encuentre la RED que se marca en la etiqueta del equipo. Conéctese a esa RED y ponga la contraseña o clave que se indica en la etiqueta. Deberá aparecer el mensaje conectado sin internet.
- e. Una vez conectado a la red del dispositivo, en la pestaña de conexión pulse el botón de “Conectar”.
- f. Vaya a la pestaña de gráfica para ver en tiempo real el voltaje de la línea.

Siga el procedimiento antes mencionado cada vez que utilice el equipo, excepto la descarga de la aplicación si ya cuenta con ella.

Graficación de voltaje en tiempo real

El V-Line Sentinel-01 monitorea el voltaje actual de tus líneas de manera precisa y en tiempo real, así puedes visualizar de manera confiable las fluctuaciones en el estado de la línea eléctrica, desde picos de alto voltaje hasta caídas inesperadas.



Figura 1.



Indicadores de polaridad de línea

El V-Line Sentinel-01 cuenta con 3 LEDs en donde se indica el estado actual de la polaridad de línea, estos LEDs ofrecen una representación visual de la polaridad actual, permitiéndote identificar de manera efectiva cualquier desviación en el flujo eléctrico.



La siguiente tabla detalla de forma precisa cómo interpretar estos indicadores.







Indicadores	Conexión de la línea de VAC
	Conexión correcta
	Línea abierta
	Neutro abierto
	Tierra abierta (Conexión sin tierra)
	Línea y neutro invertidos
	Línea y tierra invertidos

Figura 2.

¡Visita nuestra página web!

