



# MANTENEMOS SU energía en acción

Generac provee los mejores Estabilizadores de tensión para todo tipo de instalaciones adecuando sus prestaciones y diseño a cada uso, pero siempre con la mejor calidad. Sus características sobresalientes y experiencia no dejan duda para elegirlos en sistemas estabilizadores de uso pesado.

► VER MAS I Sistemas de energía I AC I DC I Infraestructura

## ALIMENTACIÓN eléctrica estabilizada asegurada Con **AVR-Pe** en su instalación

Estabilizadores de alta y baja tensión I Automáticos I Spark less I Heavy Duty

El **AVR-Pe** es un dispositivo electrónico que actúa estabilizando instantáneamente la alta o baja tensión en su instalación. Evitando así las fallas operativas, desperfectos y hasta la destrucción de dispositivos electrónicos. El AVR (automatic voltage regulator) mantendrá dentro del 3,5-4,5% ,según modelo, la tensión nominal en líneas monofásicas o trifásicas. Para uso intensivo y de larga vida útil.

Estos sistemas se proveen en diferentes capacidades y cuentan con alarmas de aviso y corte. Para situaciones especiales de alta perturbación la versión aislada provee alta inmunidad al ruido eléctrico, produciendo una tierra prístina.

Fabricados especialmente para equipos de computación, control, instrumentación, motores, servicio pesado.

- Diseño industrializado para servicio pesado.
- Regulación y control electrónico de conmutación a reles con bobinas supresoras.**
- Protección contra Alta y Baja tensión.
- Protección contra picos transitorios y filtro de línea.**
- Corte por Sobre o baja tensión. Rendimiento mayor al 95%.
- Potencias disponibles de 1 a 33 KVA.**
- Tensión de Entrada: 220 V -20% + 15%. Frecuencia 45-60Hz.
- Sistema con autotransformador y conmutación spark less sin transitorios.**

Sistema de corte de salida a solicitud.

AVR Serie Pe						
Potencia	Alto mm	Ancho mm	Prof mm	Peso Kgms	Corte	Regulación
1,5	125	165	225	8	no	3,5%
2,5	140	177	280	10	no	3,5%
4	165	220	285	14	no	3,5%
5,5	165	220	285	17	no	3,5%
9	165	220	285	23	no	3,5%
11	165	220	285	26	no	3,5%
15	300	300	450	49	no	2,5%
18	300	300	450	70	si	2,5%
22	300	300	450	58	si	2,5%
27	300	300	600	77	si	2,5%
33	300	300	600	92	si	2,5%

Consultar por potencias hasta 100KVA monofásicos o conexión Trifásica I Salidas 220/110V  
Aislación galvánica Opción de Estabilizador electrónico de gran robustez para uso pesado.