

MANTENEMOS su RED ELECTRICA sin cortes Y estabilizada

Generac fabrica los mejores generadores para todo tipo de instalaciones. Para que la protección eléctrica ampare también las fluctuaciones de tensión hemos desarrollado estos sistemas **GRID-Guardián** que mantendrán y asegurarán una tensión estable y limpia cuando su instalación esta energizada por red comercial.



ALIMENTACIÓN eléctrica estabilizada asegurada
PROTECCION de sus electrodomésticos y electrónicos
Con GRID-Guardián en su generador



Estabilización de alta y baja tensión | Automático | Para instalación outdoor o indoor

El **GRID-Guradián** 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, especialmente motores, bombas de agua y compresores de aire acondicionado, ya que el generador operativamente no puede actuar en tiempo y forma a esos valores irregulares de red.

Estos sistemas se proveen en diferentes potencias y pueden ser instalados en el interior o fuera de la casa o comercio dentro de un gabinete estanco ventilado, amurado a una pared o en un soporte de acero si se ubica sobre piso o tierra.

El GRID-Guardián (AVR) posee una conexión eléctrica adecuada para interactuar con generadores a gas **Generac** desde 5,6 a 35KVA. El sistema outdoor cuenta internamente con voltímetro digital.

Instalación outdoor junto al pilar o medidor eléctrico | Opción interior junto a tablero general.

Modelos y potencias utilizadas

AVR M15K | 15KVA monofásico 220VA
AVR M18K | 18KVA monofásico 220VA
AVR T17K | 17KVA Trifásico 3x220V/3x380V
AVR T27K | 27KVA Trifásico 3x220V/3x380V
AVR T33K | 33KVA Trifásico 3x220V/3x380V
AVR T45K | 45KVA Trifásico 3x220V/3x380V

Alimentación

Tecnología

Salida

Corte

Instalación

Tiempo reg

Garantía

150V -250V de la nominal. Frecuencia 50 Hz.

Comutación tipo Spark less de larga vida útil

+/- 2,5% para variaciones entre 175V y 234V

Por alta y baja tensión con conexión a generador

Interior o intemperie con gabinete outdoor ventilado

Menor a 20mseg. (0,020 segundos)

36 meses

AVR OUTDOOR	AlttoxAxL cm	PESO Kg
Potencia / red		
9KVA M	40x30x45	23
11KVA M	40x30x45	26
15KVA M	60x40x60	48
18KVA M	60x40x60	50
TRIFASICOS		
5,5KVA /16,5K	75x30x45	66
9KVA / 27K	75x30x45	78
11KVA / 33K	75x30x45	85
15KVA / 45K	120x35x50	165
18KVA / 54K	120x35x50	172
AVR INDOOR	AlttoxAxL cm	PESO Kg
9KVA M	17x22x30	23
11KVA M	17x22x30	26
15KVA M	30x30x45	48
18KVA M	30x30x45	50
TRIFASICOS	x 3 un	x 3 un

Protección MOVs descargadores de transitorios y picos de tensión
opcional Instalados en tablero de distribución o TTA.

Sistema de protección contra disturbios eléctricos de alta tensión e intensidad, para instalaciones de 20Kamp o 50Kamp. Actuadores con indicación visual y reemplazables en caliente.

INTERIOR



EXTERIOR



PROTECTOR

