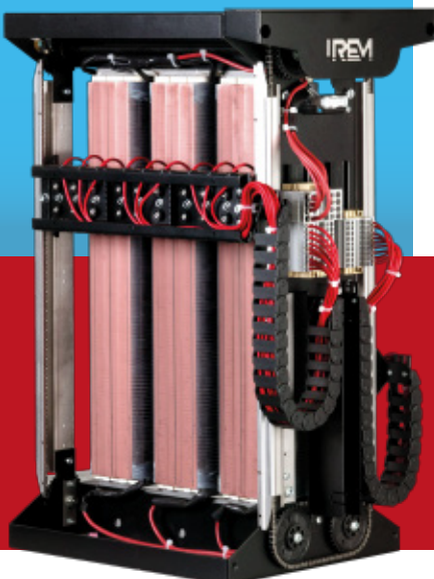


ESTABILIZADORES
DE TENSIÓN



TRANSFORMADORES

PAILAMILLA

ESTABILIZADOR ELECTRODINÁMICO DE TENSIÓN

IREM

Ministab y **Sterostab** son dos series de estabilizadores electrodinámicos de la reconocida marca italiana IREM, que representan una **solución económica, fiable y demostrada** para las deficiencias causadas por las fluctuaciones del voltaje de la red.

GAMA

Modelos con potencias variables de **1 a 3.300 KVA**, con las siguientes características:

TENSIÓN MONOFÁSICA

100 - 110 - 115 - 120 - 127 - 200 -
220 - 230 - 240 - 265 - 277 Volts.

TENSIÓN TRIFÁSICA

208 - 220 - 230 - 240 - 380 - 400 -
415 - 440 - 460 - 480 - 500 Volts.

FRECUENCIA

50 ó 60 Hz.

PRECISIÓN

Según el modelo, varía del **+/-0,5%** al **+/-1,5%**, incluso en presencia de fuertes distorsiones armónicas de la red.

CAPACIDAD DE SOBRECARGA

El sistema de regulación de los *Ministab* y *Sterostab* soporta, sin daño alguno, sobrecargas de hasta 10 veces la corriente nominal por 10 milisegundos, 5 veces por 6 segundos y 2 veces por 1 minuto.

VELOCIDAD DE REGULACIÓN

El circuito innovador de control proporciona al estabilizador una elevadísima velocidad de regulación: de **11 a 50 ms/Voltio**, dependiendo del modelo.

RENDIMIENTO

A plena carga, va desde el **96%** para los modelos de menor potencia hasta el **98%** para los equipos más grandes.



Fábrica y Casa Matriz

Víctor Manuel 1565, Santiago.
Mesa Central: (56-2) 2 795 9430
Cel. Ventas: (56-9) 8 888 1331

Oficinas Comerciales

Antofagasta: **Juvenal Morla 939**
Concepción: **Freire 1867**
Pto. Montt: **Vicente Pérez Rosales 143**

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



www.pailamilla.cl