

TRIO-20.0-TL/27.6-TL

El inversor comercial trifásico ofrece más flexibilidad y control a los instaladores que tengan grandes instalaciones con diversas características u orientaciones.

La sección de doble entrada, que contiene dos seguimientos del punto de máxima potencia (MPPT) independientes, proporciona una óptima captación de energía desde dos subconjuntos orientados en distintas direcciones.

El modelo TRIO dispone de un algoritmo de MPPT preciso y de alta velocidad que permite un seguimiento de la potencia en tiempo real y una mejor captación de energía.

NOTA: Si instala un sistema FV que utilice TRIO en Norteamérica, por favor verifique que el módulo FV seleccionado esté indicado para usar en sistemas de 1000 VCC, de acuerdo con los códigos eléctricos locales.

Aspectos principales

- Auténtica topología de puente trifásico para el convertidor de salida de CC/CA
- Topología sin transformador
- Each inverter is set on specific grid codes which can be selected in the field
- Caja de cableado extraíble que facilita la instalación
- Amplia gama de entrada
- Convertidor de energía “sin electrolitos” que prolonga aún más la vida útil prevista y la fiabilidad a largo plazo