

# INVERSORES



## Inversor 8000W - 15000W (Trifásico)

### Auto-Consumo

#### Principais Características

- Fornecido c/interruptor DC
- Arrefecimento natural
- Arrefecimento forçado (modelo S-15000W)
- Tecnologia sem transformador
- Grau de proteção IP65
- Temperatura ambiente entre -25°C e +60°C
- Altitude máxima 4000 metros
- Display LCD & Bluetooth + APP
- Nível de ruído <40dB
- Humidade relativa: 0 a 100%
- Garantia: 5 Anos

Opção: Injeção 0 (adicionando o sistema de injeção zero)

Opção: visualização de consumos (adicionando contador Smart + 3 und 2704-9713 - sensores de corrente acima)

### Descrição do Produto

Gama de Inversores Trifásicos disponíveis com potências nominais de saída de 8000W a 15000W.

**Todos os modelos integram a bolsa de inversores da DGEG**

### Modelos e Preços

Código	Modelo
2704-9408	Inversor 8000W (Trifásico)
2704-9413	Inversor R-10000W (Trifásico)
2704-9414	Inversor R-15000W (Trifásico)

Código	Modelo
2704-9702	Sistema de Injeção Zero (trifásico)
2704-9714	Contador Smart Trifasico
2704-9713 *	Sensor Corrente HY94C5-200 (necessárias 3 un por contador)

\*Sob encomenda especial

DADOS TÉCNICOS	8000W	8800W	10000W	R-15000W
<b>ENTRADA (DC)</b>				
Pot. Máxima DC	11710Wp	12000Wp	15000Wp	22500Wp
Pot. Máx. c/MPPT Único	6200W	-	-	-
Número de MPPT	2	2	2	2
Entradas por MPPT	1/1	1/1	1/1	2/1
Tensão Máx. (DC)	1000V	1000V	1000V	1000V
Tensão de Arranque	200V	160V	160V	160V
Tensão Nominal	600V	630V	630V	630V
Func. MPPT	160V - 960V	140V - 950V	140V - 950V	140V - 950V
Func. Pot. Máx.	380V - 850V	-	-	-
Corrente Máx.	11A / 11A	16A / 16A	16A / 16A	20A / 16A
<b>SAÍDA (AC)</b>				
Pot. Nominal	8000W	8000W	10000W	15000W
Pot. Máx. AC	8800VA	8800VA	11000VA	16500VA
Corrente Máxima	12.8A	12.8A	16A	24A
Tensão Nominal	3/N/PE,400	3/N/PE,400	3/N/PE,400	3/N/PE,400
Gama Tensão Rede	310V - 480V	310V - 480V	310V - 480V	310V - 480V
Frequência Nominal	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Fator Potência	1 (ajustável +/- 0,8)	1 (ajustável +/- 0,8)	1 (ajustável +/- 0,8)	1 (ajustável +/- 0,8)
<b>CARACTERÍSTICAS</b>				
Eficiência Máx.	98.3%	98.5%	98.5%	98,5%
Eficiência EURO	98.0%	98.0%	98.0%	98,0%
Comunicação	RS485, WiFi, SD	RS485, (Wifi)	SD, RS485 (Wifi)	RS485, (Wifi)

Dime possíveis alterações sem aviso prévio.

Preços recomendados de venda ao público. Os preços indicados não incluem i.V.A.

Esta ficha técnica não dispensa a consulta do manual de instruções.

WWW.ZANTIA.COM

