

## Polaris TX - A 3000HC

Protección para IT, empresas e industrias.

[Volver a POTENCIA MEDIA](#)



MONOFASICA

ON LINE - DOBLE CONVERSION

POWER OF 1 KVA TO 10 KVA (POTENCIA MEDIA)

### UPS POLARIS TX - A 3000HC



## POLARIS TX - A 3000HC

Máxima estabilidad y durabilidad.

La serie TX son UPS On Line doble conversión de alta performance, desarrollados para satisfacer las mas altas exigencias en protección de energía.

#### CAPACIDAD

2700 W 3000 VA



#### EFICIENCIA

92%



#### CARACTERISTICAS PRINCIPALES

DISPLAY LCD CON INFO CUSTOMIZADA

TIEMPO DE BACK UP EXTENDIDO (TX)

SOFTWARE DE ADMINISTRACION DE ENERGIA

AUTOTESTEO

CONTROL DSP

GABINETES DE BATERIAS EXTERNOS

#### TAMAÑO

ANCHO 144MM - ALTO 209MM - PROF 399MM

#### TIEMPO TIPOICO DE RECARGA



4 HORAS A 90%

#### DESCARGAS

FOLLETO POLARIS TX - A 3000 HC (WEB)

FOLLETO POLARIS TX - A 3000 HC (PRINT)

POLARIS TX - A 3000 HC SOFTWARE

#### TIEMPO DE COPIA DE SEGURIDAD



CARGADO COMPLETO  
MAS DE 5 MINUTOS

#### TIEMPO DE TRANSFERENCIA

0MS (DESDE MODO INVERSOR A BYPASS)

#### PRODUCTOS RELACIONADOS

POLARIS TX 1000

POLARIS TX 2000

POLARIS RT 3000

POLARIS RT 6000

POLARIS RT 10000

TODOS LOS PRODUCTOS

## Especificación técnica

### MODELO TX - A 3000

CAPACIDAD 3000VA / 2700W

#### ENTRADA

VOLTAJE 110-300 VAC

RANGO DE FRECUENCIA 40-70HZ

CABLEADO DE ENTRADA MONOFASICO CON LA TIERRA

## SALIDA

FACTOR DE POTENCIA DE SALIDA	0.9
TENSIÓN DE SALIDA NOMINAL	200 / 208 / 220 / 230 / 240
REGULACION DE VOLTAJE	± 1 %
RANGO DE FRECUENCIA (MODO BATERÍA)	50 / 60 ±0.1%
RELACION CRESTA ACTUAL	3:1
DISTORSIÓN DE VOLTAJE (THDV)	≤3% CON CARGA LINEAL; ≤6% CON CARGA NO LINEAL
FORMA DE ONDA DE SALIDA	ONDA SINUSOIDAL PURA
FUNCIONAMIENTO EN PARALELO	N/A

## EFICIENCIA

MODO INVERSOR	92%
MODO DE BATERIA	90%
MODO ECO	N/A

## BATERIA

TIPO DE BATERIA	12V/45W BANCO EXTERNO
NUMERO DE BATERIA INTERNA	6 A 8
CALIFICACION BATERIA VOLTAJE	72 A 96 VDC
TIEMPO DE RECARGA (90%)	5 HORAS
CORRIENTE DE CARGA (MAXIMO)	1A A 12A SETEABLE

## TIEMPO DE TRANSFERENCIA

MODO BATERÍA / MODO INVERSOR	0MS
MODO INVERSOR / MODO BYPASS	4MS

## VISUALIZACION

PANTALLA	LCD
----------	-----

## ALARMA

ALARMA SONORA	SI
---------------	----

## DIMENSIONES

ANCHO - ALTO - PROFUNDIDAD	144 X 209 X 399 MM
----------------------------	--------------------

## PESO

PESO NETO	22.6 KG
-----------	---------

## AMBIENTE

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0 ~ 40 °C
NIVEL DE RUIDO	<50 DB

## INTERFASE

RS232	YES
RANURA EXTERNA	YES
APAGADO DE EMERGENCIA	NO



