



# Ficha Técnica

## Titán Power Regulador de Voltaje DSE-2000

Regulador de Voltaje 2KVA con corte y reinicio automático, Switch On/Off, Botón de Delay de 6 o 180 segundos, Voltaje Entrada 70-140, Voltaje Salida 120 Vac, 8 Contactos.



### ESPECIFICACIONES

<b>Modelo</b>	DSE-2000	
<b>Capacidad</b>	2000VA	
<b>Número de contactos</b>	8	
<b>Fase</b>	Monofásico	
<b>Transformador</b>	Toroidal	
<b>Indicadores</b>	Display LED de Colores	
<b>Status de Display</b>	Normal / Delay/ Sobrecalentamiento / Inusual / Sobrecarga/ Sobre Voltaje / Bajo Voltaje	
<b>Botón Delay/Undelay</b>	6 o 180 segundos	
<b>Botón para Apagar Display</b>	No	
<b>Entrada</b>	<b>Voltaje</b>	70-140 Vac
	<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Salida</b>	<b>Voltaje</b>	120 Vac
	<b>Precisión</b>	±8% ~±10%
<b>Amperaje</b>	16.6 Amperes	
<b>Protección</b>	Sobrecarga / Temperatura Alta / Voltaje Alto / Voltaje Bajo / Corto Circuito	
<b>Eficiencia</b>	0.98	
<b>Acondicionador de Línea (Filtraje)</b>	Opcional	
<b>Sistema de enfriamiento</b>	Sistema de enfriamiento: Automático en equipo mayores a 3000Va	
<b>Ambiente</b>	<b>Temperatura de Operación</b>	0 a 40 °C
	<b>Humedad Relativa</b>	10%~102% Humedad Relativa, No condensando
	<b>Temperatura de almacenaje</b>	-15 a 45 °C
<b>Medidas (frente, alto, profundidad)</b>	24.5 x 23.5 x 9 cms	



¡Llama y pídelo ahora!  
Teléfonos:  
(81) 3955.0407 y (81) 3955.0408

[titanpower.com.mx](http://titanpower.com.mx)

[ventas@titanpower.com.mx](mailto:ventas@titanpower.com.mx)