

TDE NET



Belleza y funcionalidad en un regulador. Ideal para cualquier equipo de cómputo.

Características sobresalientes

- Plástico de alto impacto: Soporta caídas de hasta 1.5 metros de altura.
- Switch térmico: evita los molestos cambios de fusibles, se ilumina cuando está encendido.
- Capacidad de 1000 VA: Suficiente para proteger cualquier equipo de cómputo y periféricos.
- Protector de línea: Evita cualquier posibilidad de daño proveniente de la línea telefónica.
- Ligero: Gracias a su acabado en plástico.
- 4 Contactos: NEMA-5-15R para facilitar la entrada y salida de las clavijas del equipo a proteger.
- Disponible en blanco y negro

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<i>Entrada</i>	<i>Modelo TDE NET</i>
Voltaje de nominal	120 V~
Rango de Voltaje de operación	95-145 VCA
Frecuencia	60 Hz
Protector de línea telefónica	Si
Protección contra corto circuito y sobrecarga	Botón de reset
Capacidad	1000 VA
Supresor de picos	80 Joules
Pasos de regulación	3 Taps
Físicas	
Temperatura de operación	0-50°C
Humedad relativa	0-90% no condensado