

FUENTES DE ALIMENTACIÓN

¡Uno, Dos ...Trio!

La nueva generación de fuentes de alimentación ha llegado con la serie TruePower Trio de Antec. Los tres circuitos de salida de + 12 V permiten distribuir la energía de forma más equilibrada para conseguir un sistema más estable. Disponible en tres modelos: 430, 550 y 650 vatios, proporciona energía de sobra incluso para los componentes más avanzados. TruePower Trio maneja perfectamente los sistemas con dos procesadores, dos tarjetas gráficas y prácticamente cualquier componente que inserte en su sistema.



ESPECIFICACIONES:

- ATX12V versión 2,2
- Entrada universal, se ajusta automáticamente a las redes eléctricas con tensiones comprendidas entre 100 V y 240 V
- Corrección activa de factor de potencia (PFC) que permite ofrecer alimentación más respetuosa con el medio ambiente.
- Tres circuitos de salida de 12 V ofrecen una gran estabilidad al sistema
- Su potencia de salida muy estable permite a TruePower Trio suministrar la energía necesaria durante 24 horas diarias a 50°C
- Eficacia de hasta el 85%
- Ventilador de 120 mm de bajo ruido
- Conectores de alimentación sólo para ventilador (Fan Only) que permiten a la fuente de alimentación controlar la velocidad del ventilador de la caja y reducir el ruido del sistema
- Salidas dedicadas para mayor estabilidad y menor fluctuación
- Circuitos de retroalimentación para regular la carga de forma precisa ($\pm 3\%$) y mantener un voltaje correcto en todos los componentes
- Circuitos protectores de gran resistencia que evitan los posibles daños resultantes de cortocircuitos (SCP), sobrecargas (OPP), sobrevoltajes (OVP) y subvoltajes (UVP)
- 4 conectores SATA para unidades Serial ATA
- Dos conectores PCI-E para tarjetas de vídeo PCI-Express en los modelos 550 W y 650 W, un conector en el modelo de 430 W
- MTBF (tiempo medio entre fallos): 80.000 horas
- Normas de seguridad: UL, CUL, FCC, TÜV, CE, C-tick, CCC, CB
- Valor de factor de potencia de hasta 99%
- Conectores chapados en oro para máxima conductividad
- Garantía AQ5 – Garantía de calidad Antec de cinco años para piezas y mano de obra
- Disponible con 430 W, 550 W y 650 W

Las funciones más importantes son:

- Entrada universal con corrección activa de factor de potencia (PFC)
- Compatible con ATX12 V versión 2.2. Conector de alimentación principal de 24 clavijas que incluye una sección extraíble de 4 clavijas para compatibilidad con placas base antiguas
- Circuito triple de salida de + 12 V, para mayor estabilidad y seguridad
- Conector 'Fan only' para funcionamiento ultrasilencioso (Quiet Computing™)

Protección de seguridad:	Protección frente a sobrevoltaje (OVP) protección frente a cortocircuitos (SCP) protección frente a subvoltaje (UVP) protección frente a sobretensión (OPP)
---------------------------------	--

Entrada:

Tensión de entrada	100 ~ 240 VAC $\pm 10\%$
Rango de frecuencias de entrada	47 Hz ~ 63 Hz
Eficacia	Hasta 85%

Entorno:

Temperatura de funcionamiento	10°C a 50°C
MTBF	80.000 horas
Peso neto	2 kg
Normas de seguridad	UL, CUL, FCC, TÜV, CE, C-tick, CCC, CB
Tamaño	8,6 cm (Al) x 14 cm (An) x 15 cm (Pr)

UCC13#:

	430 Watt	550 Watt	650 Watt
EC	0761345-27430-2	0761345-27550-7	0761345-27650-4
GB	0761345-27431-9	0761345-27551-4	0761345-27651-1

