

Fuente de Alimentación Anima AP111750/ 750W/ Ventilador 12cm

Ref.: TAC-FUENTE AP111750 P/N: AP111750



Detalle del producto

Eficiencia 85% nivel bronze. Tecnología SMD La AP111750 alcanza un nivel de eficiencia Bronze del 85% gracias a la última tecnología de fabricación SMD con componentes de alta calidad y fiabilidad, su tecnología de rail único de 12V y su placa PCB de doble capa de fibra de carbono

Seguridad total. Calidad europea Máxima protección eléctrica gracias a su completo sistema de protección electrónicos OPP/OVP/UVP/SCP. Diseñada y desarrollada en Europa, la fuente AP111750 ha sido fabricada conforme a las directivas y normas exigidas por la Unión Europea garantizando un perfecto funcionamiento.

Silencio total Gracias a su ventilador ultra-silencioso Tacens de 120mm con sistema anti-vibraciones y su rejilla sin restricción de flujo de aire contarás con un funcionamiento inaudible de 14dB.

Cables y carcasa full black La AP111750 está fabricada con un acabado completamente en negro con unos cables largos, negros y planos de alta calidad diseñados para ofrecer la máxima compatibilidad y una cómoda instalación: 1x20+4pin, 1x12V 4+4pin, 3xSATA, 2xMOLEX, 1x PCIE 6+2PIN.

Empaquetado con alta protección EPE Para asegurar que la fuente AP111750 llegue en perfectas condiciones está totalmente protegida por un empaquetado especial con sistema de absorción total de golpes.

Especificaciones

Conectores: extra largos, negros y planos: 1x20+4pin, 1x12V 4+4pin, 1x 6+2 PCIE, 3xSATA, 2xMOLEX AC Input: 200-240Vac 6A 50-60Hz

DC Output Voltage: +3.3V +5V +12V -12V +5Vsb

Max. Output Current: 24A 25A 44A 0.8A 3A

Combined Power: 2000W 528W 9.6W 15W

Total Power: 750W

Dimensiones: 150 x 145 x 85 mm DC Output Voltage: +3.3V +5V +12V -12V +5Vsb Max. Output Current: 24A 25A 44A 0.8A 3A Combined Power: 2000W 528W 9.6W 15W Total Power: 750W Dimensiones: 150 x 145 x 85 mm

Ficha tecnica

APIII750, Fuente Alimentación PC ATX 750W, Tecnología SMD y DC-DC, 85% Eficiencia 12V, Ventilador Ultra-silencioso 12cm, Cables Planos Extralargos, NegroLa fuente de alimentación APIII750, con 750W y fabricada con con componentes de alta calidad y fiabilidad mediante la última tecnología de fabricación SMD, tecnología de rail único de 12V y componentes en PCB de fibra de vidrio de doble capa, alcanza un nivel de eficiencia Bronze del 85%.EFICIENCIA 85% NIVEL BRONZE: La fuente de alimentación APIII750 cuenta con tecnología de fabricación SMD con eficiencia Bronze del 85%, componentes de alta calidad y fiabilidad, tecnología de rail único de 12V y placa PCB de doble capa de fibra de carbonoCALIDAD EUROPEA: Diseñada y desarrollada en Europa y fabricada conforme a las directivas y normas exigidas por la Unión Europea, la fuente APIII750 garantiza la máxima seguridad eléctrica gracias a sus sistemas de protección electrónicos OPP/OVP/UVP/SCPSILENCIO TOTAL: La fuente de alimentación APIII750 incorpora un ventilador ultra-silencioso Tacens de 12cm con sistema antivibraciones y rejilla sin restricción de flujo de aire, con un funcionamiento inaudible de 14dB

Potencia total750 W

Utilizar conPC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU)ATX

Alimentador de energía para tarjeta madre20+4 pin ATX

Voltaje de entrada AC220 - 240 V

Número de conectores de energía SATA3

Frecuencia de entrada AC50/60 Hz

Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)2

Corriente de entrada6 A

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin)1

Potencia combinada (3,3 V)200 W

Potencia combinada (+12 V)528 W

Potencia combinada (+5 V)200 W

Potencia combinada (-12V)9,6 W

Potencia combinada (+5 VSB)15 W

Corriente máxima de salida (+3.3V)24 A

Corriente máxima de salida (+12V)44 A

Corriente máxima de salida (+5V)25 A

Corriente máxima de salida (-12V)0,8 A

Corriente máxima de salida (+5Vsb)3 A

Color del productoNegro

Diámetro de ventilador12 cm

Número de ventiladores1 Ventilador(es)

Ancho150 mm

Profundidad145 mm

Altura85 mm

Peso1,2 kg

Tipo de cableadoNo modular

Ancho del paquete118 mm

Profundidad del paquete185 mm

Altura del paquete235 mm

Peso del paquete1,3 kg

Funciones de protección de poderSobretensión, Sobrevoltaje, Cortocircuito, Bajo voltaje

Tipo de embalajeCaja

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*