



Fuente de Alimentación Anima AP111500SI BULK Edition/ 500W/ Ventilador 12cm

Ref.: TAC-FUENTE AP111500 BULK P/N: AP111500SI

Detalle del producto

FUENTE ATX AP111500SI Características

La nueva Fuente de Alimentación AP111500 cuenta con un ventilador Tacens Ultra Silencioso de 12 cm y 14 dB con control inteligente de velocidad térmica y sistema antivibración. También tiene una malla lateral para mejorar la refrigeración de la fuente de alimentación.

TECNOLOGÍA:

Proceso de fabricación SMD con PCB de doble capa

CERTIFICADO:

Cumple con la normativa ATX12V Ingeniería europea y seguridad certificada Fabricada conforme a las directivas y normas exigidas por la UE

VENTILADOR:

TACENS ultrasilencioso de 14dB y 12cm

RAÍL:

12V único

SEGURIDAD

Protecciones eléctricas y filtrador de grado industrial OPP/OVP/UVP/SC

CABLES

Diseño plano, negro y extra largo 1x 20+4pin, 1x 12V 4pin, 2x SATA, 1x PATA

DIMENSIONES

291x188x345mm

ENERGIA

AC Input: 200-240Vac 4A 50-60Hz DC Output Voltage: +3.3V +5V +12V -12V +5Vsb Max. Output Current: 24A 25A 26A 0.5A 2.5A Combined Power: 180W 312W 6W 12.5W Total Power: 500W

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

500 W, 1x 20+4pin, 1x 12V 4pin, 2x SATA, 1x PATA, 291 x 188 x 345 mm La fuente de alimentación AP111550, con 550W y fabricada 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%. Proceso de fabricación SMD

con PCB de doble capa TECNOLOGÍA Cumple con la normativa ATX12V / Ingeniería europea y seguridad certificada / Fabricada conforme a las directivas y normas exigidas por la UETACENS ultrasilencioso de 14dB y 12cm Protecciones eléctricas y filtrador de grado industrial OPP/OVP/UVP/SC

Potencia total 500 W

Utilizar con PC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU) ATX

Voltaje de entrada AC 200 - 240 V

Alimentador de energía para tarjeta madre 20+4 pin ATX

Frecuencia de entrada AC 50 - 60 Hz

Número de conectores de energía SATA 2

Número de PATA conectores de alimentación 1

Corriente de entrada 4 A

Potencia combinada (3,3 V) 180 W

Potencia combinada (+12 V) 312 W

Potencia combinada (+5 V) 180 W

Potencia combinada (-12V) 6 W

Corriente máxima de salida (+3.3V) 24 A

Corriente máxima de salida (+12V) 26 A

Corriente máxima de salida (+5V) 25 A

Corriente máxima de salida (-12V) 0,5 A

Corriente máxima de salida (+5Vsb) 2,5 A

Color del producto Plata

Diámetro de ventilador 12 cm

Número de ventiladores 1 Ventilador(es)

Nivel de ruido 14 dB

Ancho 291 mm

Profundidad 345 mm

Altura 188 mm

Interruptor de encendido/apagado integrado No

Tipo de cableado No modular

Funciones de protección de poder Sobretensión, Sobrevoltaje, Bajo voltaje

Seguridad OPP/OVP/ UVP/SCP

*** Esta Ficha es de carácter 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*