

# Alimentador Chieftec GPP-500S

Potencia: 500 W

Factor de forma: ATX

Características

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 85 %

Sistema de refrigeración: 1 ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm

Certificado: no 80+

ATX 12V estándar v.: 2.3

Conectores de alimentación

Fuente de alimentación MB/CPU: 24+8 (4+4) pines

SATA: 5 piezas

MOLEX: 3 piezas

PCI-E de 8 pines (6+2): 1 pieza

Sistema de cable: no modular

Longitudes de cable

MB: 650 mm

CPU: 650 mm

SATA: 400 mm

MOLEX: 400 mm

PCI-E: 400 mm

Corriente y potencia máximas

+3.3V: 18 A

+5V: 17 A

+12V1: 38 A

-12V: 0,3 A

+5Vsb: 2,5 A

Alimentación +12 V: 456 W

Alimentación +3,3 V +5 V: 110 W

Alimentación -12V: 3,6W

Alimentación +5Vsb: 12,5W

Generalidades

Protección contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: AFC, SIP, UVP

Garantía del fabricante: 2 años

Dimensiones (HxWxD): 87x140x150 mm

Peso: 1,25 kg

6 W

Alimentacin +5Vsb: 12,5 W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones ( OVP)

Proteccin contra sobretensiones Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP )

Seguridad: AFC, SIP, UVP

Garanta del fabricante: 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 87x140x150 mm

Peso: 1,25 kg

6 W

Alimentacin +5Vsb: 12,5 W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones ( OVP)

Proteccin contra sobretensiones Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP )

Seguridad: AFC, SIP, UVP

Garanta del fabricante: 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 87x140x150 mm

Peso: 1,25 kg