

Fuente de alimentacin Gamemax VP-500-RGB

Potencia: 500 W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 80 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Parada de CO por carga baja

Dimetro del ventilador: 120 mm

Certificado: 80+

ATX Estndar 12V v.: 2.31

Conectores de alimentacin

MB/alimentacin de la CPU: 24+8 (4+4) pin

SATA: 4 piezas

MOLEX: 3 piezas

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

Sistema de cable: no modular

Cables trenzados

Longitud del cable

MB: 500 mm

CPU: 600 mm

PCI -E: 400mm

Corriente y potencia mxima

+3.3V: 15 A

+5V: 15 A

+12V1: 34A

-12V: 0.5A

+5Vsb: 2.5A

Alimentacin +12V: 408W

Alimentacin +3,3V +5V: 100W

Alimentacin -12V: 6W

Alimentacin +5Vsb: 12,5W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: UVP, OCP, OTP

Garanta del fabricante: 2 aos

Retroiluminacin

Dimensiones (AlxAnxPr): 86x150x140mm

3V +5V: 100W

Potencia -12V: 6W

Potencia +5Vsb: 12.5 W

General

Protección contra sobretensión (OVP)

Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: UVP, OCP, OTP

Garantía del fabricante : 2 años

Luz de fondo

Dimensiones (HxWxD): 86x150x140 mm

3V +5V: 100W

Potencia -12V: 6W

Potencia +5Vsb: 12.5 W

General

Protección contra sobretensión (OVP)

Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: UVP, OCP, OTP

Garantía del fabricante : 2 años

Luz de fondo

Dimensiones (HxWxD): 86x150x140 mm