

Alimentacin EVGA 1300 P+

Potencia: 1300W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 92 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Dimetro del ventilador: 135 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinmico

Certificado: 80+ Platinum

Conectores de alimentacin

Fuente de alimentacin MB/CPU: 24+8+8(4+4) clavijas

SATA: 12 piezas

MOLEX: 6 piezas

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

Disquete

Sistema de cable: modular

Trenzado cables

Longitudes de cable

MB: 600 mm

CPU: 750 mm

SATA: 550 mm

MOLEX: 550 mm

PCI-E: 750 mm

Mximocorriente y potencia

+3.3V: 24 A

+5V: 24 A

+12V1: 108,3A

-12V: 0,5A

+5Vsb: 3 A

Alimentacin +12V: 1299 W

Alimentacin +3.3V +5V: 130W

Alimentacin -12V: 15W

Alimentacin + 5Vsb: 6 W

General

Proteccin contra sobretensin (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Garanta del fabricante: 10 aos

Dimensiones (Al x An x Pr): 86x150x200 mm

3V +5V: 130W

Potencia -12V: 15W

Potencia +5Vsb: 6 W

General

Protección contra sobretensión (OVP)

Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP)

Garantía del fabricante: 10 años

Dimensiones (HxWxD) : 86x150x200mm

3V +5V: 130W

Potencia -12V: 15W

Potencia +5Vsb: 6 W

General

Protección contra sobretensión (OVP)

Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP)

Garantía del fabricante: 10 años

Dimensiones (HxWxD) : 86x150x200mm