

Fuente de alimentacin FSP HG2-1000

Potencia: 1000W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 90 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Parada de CO por carga baja

Dimetro del ventilador: 135 mm

Tipo de cojinete : hidrodinmico

Certificado: 80+ Gold

ATX Standard 12V v.: 2.52

Conectores de alimentacin

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

SATA: 14 piezas

MOLEX: 5 piezas

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

Floppy

Sistema de cable: modular

Corriente y potencia mximas

+3,3 V: 20 A

+5 V: 20 A

+12V1: 83,33 A

-12V: 0.3 A

+5Vsb: 2,5 A

Alimentacin +12V: 1000 W

Alimentacin +3,3 V +5 V: 120 W

Alimentacin -12 V: 3,6 W

Alimentacin +5Vsb: 12,5W

General

Proteccin contra sobretensin (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: OCP, OTP

Dimensiones (HxWxD): 86x150x150 mm

5W

General

Proteccin contra sobretensin (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuito (SCP)

Seguridad: OCP, OTP

Dimensiones (HxWxD): 86x150x150mm

5W

General

Protección contra sobretensión (OVP)

Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuito (SCP)

Seguridad: OCP, OTP

Dimensiones (HxWxD): 86x150x150mm