

# Fuente de alimentacin Corsair CP-9020231 -EU

Potencia: 750 W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 90 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Apagado por CO de carga baja

Certificado: 80+ Gold

ATX estndar 12V v. : 2.4

Conectores de alimentacin

MB/potencia de CPU: 24+8+8+8 pines

SATA: 14 piezas

MOLEX: 4 piezas

PCI-E de 8 pines (6+2): 4 piezas

Sistema de cable: modular

Longitudes de cable

MB: 610 mm

CPU: 650 mm

SATA: 520 mm

MOLEX: 450 mm

PCI-E : 600 mm

Corriente y potencia mximas

+3.3V: 20A

+5V: 20A

+12V1: 62,5 A

-12V: 0,3 A

+5Vsb: 3 A

Alimentacin +12V: 750W

Alimentacin +3,3V +5V: 150W

Alimentacin -12V: 3,6W

Alimentacin +5Vsb: 15W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Nivel de ruido: 30 dB

Garanta del fabricante: 10 aos

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 86x150x160 mm

Peso: 1,57 kg

6 W

Potencia +5Vsb: 15 W

General

Protección contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones ( OVP)

Protección contra sobretensiones Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP )

Nivel de ruido : 30 dB

Garantía del fabricante: 10 años

Dimensiones (HxWxD): 86x150x160 mm

Peso: 1,57 kg

6 W

Potencia +5Vsb: 15 W

General

Protección contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones ( OVP)

Protección contra sobretensiones Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP )

Nivel de ruido : 30 dB

Garantía del fabricante: 10 años

Dimensiones (HxWxD): 86x150x160 mm

Peso: 1,57 kg