

Fuente de alimentacin Corsair CP-9020211-EU

Potencia: 650 W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 88 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Certificado: 80+ Bronze

ATX 12V estndar v.: 2.31

EPS estndar 12V v.: 2.92

Conectores de alimentacin

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

SATA: 6 piezas

MOLEX: 4 piezas

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

Disquete

Sistema de cables: no modular

Cables revestidos

Corriente y potencia mximas

+3,3 V: 24 A

+5 V: 20 A

+12V1: 52 A

-12V: 0.3 A

+5Vsb: 3 A

Alimentacin +12V: 624W

Alimentacin +3,3 V +5 V: 130 W

Alimentacin -12 V: 3,6 W

Alimentacin +5Vsb: 15 W

General

Proteccin contra sobretensin (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Garanta del fabricante: 3 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x125 mm

6 W

Potencia +5Vsb: 15 W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP)

Garantía del fabricante : 3 años

Dimensiones (HxWxD): 86x150x125mm

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)

Garantía del fabricante : 3 años

Dimensiones (HxWxD): 86x150x125mm