

Fuente de alimentacin Deepcool DQ850-M-V2L

Potencia: 850W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 90 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: deslizante

Certificado: 80+ Oro

ATX Estndar 12V v.: 2.31

Conectores de alimentacin

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

SATA: 10 piezas

MOLEX: 6 piezas

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

Sistema de cable: modular

Longitudes de cable

MB: 550 mm

CPU: 700 mm

SATA: 550 mm

MOLEX: 450 mm

PCI-E: 500 mm

Corriente mxima y potencia

+3.3V: 20A

+5V: 20A

+12V1: 70,5 A

-12V: 0.3A

+5Vsb: 2.5A

Alimentacin +12V: 846W

Alimentacin +3,3V +5V: 110W

Alimentacin -12V: 3,6W

Alimentacin +5Vsb: 12,5W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: UVP, OCP, OTP

Garanta del fabricante: 10 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x160 mm

6 W

Alimentacin +5Vsb: 12,5 W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: UVP, OCP, OTP

Garanta del fabricante: 10 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x160 mm

6 W

Alimentacin +5Vsb: 12,5 W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobretensiones Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: UVP, OCP, OTP

Garanta del fabricante: 10 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x160 mm