

Fuente de alimentacin Zalman ZM500-XEII

Potencia: 500 W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Eficiencia: 83 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Certificado: sin 80+

Conectores de alimentacin

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

SATA: 4 piezas

MOLEX: 3 piezas

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

Sistema de cable: no modular

Longitudes de cable

MB: 500 mm

CPU: 600 mm

SATA: 450 mm

MOLEX: 450 mm

PCI-E: 450 mm

Corriente y potencia mximas

+ 3,3 V: 16A

+5V: 15A

+12V1: 37,5A

-12V: 0.3 A

+5Vsb: 2 A

Alimentacin +12V: 450 W

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

Alimentacin -12 V: 3,6 W

Alimentacin +5Vsb: 10W

General

Proteccin contra sobretensin (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Garanta del fabricante: 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x140 mm

6 W

Potencia +5Vsb: 10 W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP)

Garantía del fabricante : 2 años

Dimensiones (HxWxD): 86x150x140mm

6 W

Potencia +5Vsb: 10 W

General

Protección contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones (OVP)

Protección contra sobretensiones Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuitos (SCP)

Garantía del fabricante : 2 años

Dimensiones (HxWxD): 86x150x140mm