

Fuente de alimentacin Thermaltake SPR-0750F-R

Potencia: 750 W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Eficiencia: 85 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Dimetro del ventilador: 140 mm

Certificado: 80+ Bronze

ATX 12V estndar v.: 2.4

EPS Estndar 12V v.: 2.92

Conectores de alimentacin

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

SATA: 9 piezas

MOLEX: 4 piezas

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

Disquete

Sistema de cables: modular

Corriente y potencia mxima

+3.3V: 22 A

+5V: 22 A

+12V1: 62,5 A

-12V: 0.3A

+5Vsb: 2.5 A

Alimentacin +12 V: 750 W

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

Alimentacin -12V: 3,6W

Alimentacin +5Vsb: 12,5W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuito (SCP)

Seguridad: OCP, UVP, OTP

Garanta del fabricante: 7 aos

Retroiluminacin: / RGB /

Dimensiones (HxWxD): 87x150x170 mm

5W

General

Proteccin contra sobretensin (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuito (SCP)

Seguridad: OCP, UVP, OTP

Garantía del fabricante: 7 años

Retroiluminación: / RGB /

Dimensiones (HxWxD): 87x150x170 mm

5W

General

Protección contra sobretensión (OVP)

Protección contra sobrecorriente (OPP)

Protección contra cortocircuito (SCP)

Seguridad: OCP, UVP, OTP

Garantía del fabricante: 7 años

Retroiluminación: / RGB /

Dimensiones (HxWxD): 87x150x170 mm