

Fuente de alimentacin A-Data XPG PYLON 750

Potencia: 750 W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Tipo PFC: activo

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Certificado: 80+ Bronze

ATX Estndar 12V v.: 2.52

Conectores de alimentacin

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

SATA: 8 piezas

MOLEX: 3 piezas

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

Disquete

Sistema de cables: no modular

Cables revestidos

Longitudes de cable

MB: 650 mm

CPU: 650 mm

SATA: 550 mm

MOLEX: 550 mm

PCI-E: 550 mm

Corriente y potencia mximas

+3.3V: 20A

+5V: 20A

+12V1: 62,5 A

-12V: 0.3A

+5Vsb: 2.5A

Alimentacin +12V: 750W

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

Alimentacin -12V: 3,6W

Alimentacin +5Vsb: 12,5W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP)

Proteccin contra sobrecorriente (OPP)

Proteccin contra cortocircuitos (SCP)

Seguridad: OCP, UVP, OTP, NLO, SIP

Garanta del fabricante: 3 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x140x150 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: OCP, UVP, OTP, NLO, SIP

Garanta del fabricante: 3 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x140x150 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: OCP, UVP, OTP, NLO, SIP

Garanta del fabricante: 3 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x140x150 mm