

Fuente de alimentacin Gamemax GP-650 White

Potencia: 650W

Factor de forma: ATX

Caractersticas

Eficiencia : 85 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Dimetro del ventilador: 140 mm

Certificado: 80+ Bronze

Estndar ATX 12V v. 2.3

Conectores de alimentacin

Alimentacin MB/CPU: 24+8 (4+4) pin

SATA: 5 piezas

MOLEX: 3 piezas

PCI-E 8pin (6+2): 2 piezas

Sistema de cables: no modular

Corriente y potencia mxima

+3.3V: 18 A

+5V: 18 A

+12V1: 22 A

+12V2: 22 A

-12V: 0,5 A

+5Vsb: 2,5 A

Alimentacin +12V: 528 W

Alimentacin +3,3V +5V: 115 W

Potencia -12V: 6 W

Potencia +5Vsb: 12,5 W

Total

Proteccin contra sobretensiones (OVP):

Proteccin contra sobrecorriente (OPP):

Proteccin contra cortocircuitos (SCP) :

Nivel de ruido: 25 dB

Garanta del fabricante: 2 aos

Dimensiones (Al x An x Pr): 86x150x158 mm

Peso: 1,7 kg

7 kg
7 kg
7 kg
7 kg
7 kg
7 kg
7 kg
7 kg
7 kg
7 kg
7 kg

5 A

+5Vsb: 2,5 A

Alimentacin +12V: 528W

Alimentacin +3,3V +5V: 115 W

Potencia -12V: 6 W Potencia +5Vsb: 12,5W

Total

Proteccin contra sobretensiones (OVP):

Proteccin contra sobrecorriente (OPP):

Proteccin contra cortocircuito (SCP):

Nivel de ruido: 25 dB

Garanta del fabricante: 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x158 mm

Peso: 1,7 kg

5 A

+5Vsb: 2,5 A

Alimentacin +12V: 528 W

Alimentacin +3,3V +5V: 115 W

Potencia -12V: 6 W

Potencia +5Vsb: 12,5W

Total

Proteccin contra sobretensiones (OVP):

Proteccin contra sobrecorriente (OPP):

Proteccin contra cortocircuito (SCP):

Nivel de ruido: 25 dB

Garanta del fabricante: 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x158 mm

Peso: 1,7 kg

3V +5V: 115 W

Potencia -12V: 6 W

Alimentacin +5Vsb: 12,5W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP): Proteccin contra sobrecorriente (OPP):

Proteccin contra cortocircuitos (SCP):

Nivel de ruido 25 dB

Garanta del fabricante: 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x158 mm

Peso: 1,7 kg

3V +5V: 115 W

Potencia -12V: 6 W

Alimentacin +5Vsb: 12,5W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP): Proteccin contra sobrecorriente (OPP):

Proteccin contra cortocircuitos (SCP):

Nivel de ruido 25 dB

Garanta del fabricante: 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x158 mm

Peso: 1,7 kg

5W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP):

Proteccin contra sobrecorriente (OPP):

Proteccin contra cortocircuitos (SCP):

Nivel de ruido: 25 dB

Garanta del fabricante 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x158 mm

Peso: 1,7 kg

5W

General

Proteccin contra sobretensiones (OVP):

Proteccin contra sobrecorriente (OPP):

Proteccin contra cortocircuitos (SCP):

Nivel de ruido: 25 dB

Garanta del fabricante 2 aos

Dimensiones (HxWxD): 86x150x158 mm

Peso: 1,7 kg