

# Fuente de alimentacin Super Flower SF-650F14RG

Potencia: 650W

Factor de forma: ATX

## Caractersticas

Tipo PFC: activo

eficiencia: 87 %

Sistema de refrigeracin: 1 ventilador

Apagado de CO con carga baja:

Dimetro del ventilador: 130 mm

Certificado: 80+ Gold

Estndar ATX 12 V v.: 2,32

Estndar EPS 12V v.: 2.92

## Conectores de alimentacin

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

SATA: 6 piezas

MOLEX: 4 piezas

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

Sistema de cables: modular

Hilos trenzados:

## Longitud de cable

MB: 600 mm

CPU: 700 mm

SATA: 550 mm

MOLEX: 550 mm

PCI-E: 550 mm

## Corriente y potencia mxima

+3,3V: 20 A

+5V: 20 A

+12V1: 54,1 A

-12V: 0.5 A

+5Vsb: 3 A

Alimentacin +12V: 649W

Alimentacin +3,3V +5V: 100 W

Potencia -12V: 6 W Alimentacin +5Vsb: 15W

## General

Protección contra sobretensiones (OVP):

Protección contra sobretensiones sobreintensidad (OPP):

Protección contra cortocircuitos (SCP):

Retroiluminación:

Tiempo de retroiluminación: multi compatibility

Dimensiones (AlxAnxPr): 86x150x160mm

3V +5V: 100 W

Potencia -12V: 6 W

Alimentación +5Vsb: 15 W

## General

Protección contra sobretensiones (OVP):

Protección contra sobrecorriente (OPP):

Protección contra cortocircuitos (SCP):

Retroiluminación:

Tiempo de retroiluminación: multi compatibility

Dimensiones ( Al x An x Pr): 86x150x160 mm

3V +5V: 100 W

Potencia -12V: 6 W

Alimentación +5Vsb: 15 W

## General

Protección contra sobretensiones (OVP):

Protección contra sobrecorriente (OPP):

Protección contra cortocircuitos (SCP):

Retroiluminación:

Tiempo de retroiluminación: multi compatibility

Dimensiones ( Al x An x Pr): 86x150x160 mm

(SCP):

Retroiluminación:

Sincronización de luz: multi compatibility

Dimensiones (AlxAnxPr): 86x150x160 mm

(SCP):

Retroiluminación:

Sincronización de luz: multi compatibility

Dimensiones (AlxAnxPr): 86x150x160 mm