

# Deepcool DQ750-M-V2L PSU

Potência: 750W

Fator de forma: ATX

Características

tipo de PFC: ativo

Eficiência: 90%

Sistema de refrigeração: 1 ventilador

Diâmetro do ventilador: 120 mm

Tipo de rolamento: deslizamento

Certificado: 80+ Ouro

ATX Padrão 12V v.: 2.31

Conectores de alimentação

MB/fonte de alimentação da CPU: 24+8+8(4+4) pinos

SATA: 6 peas

MOLEX: 4 peas

PCI-E 8 pinos (6+2): 4 peas

Sistema de cabos: modular

Comprimentos de cabo

MB: 550 mm

CPU: 700 mm

SATA: 550 mm

MOLEX: 450mm

PCI-E: 500mm

Corrente máxima e poder

+3.3V: 20A

+5V: 20A

+12V1: 62A

-12V: 0,3A

+5Vsb: 2,5A

Power +12V: 744W

Power +3.3V +5V: 110W

Power -12V: 3,6W

Power +5Vsb: 12,5W

Geral

Proteção contra sobretensão (OVP)

Proteção contra sobrecorrente (OPP)

Proteção contra curto-circuito (SCP)

Segurança: UVP, OCP, OTP

Garantia do fabricante: 10 anos

Dimensões (AxLxP): 86x150x160 mm

6 W

Power +5Vsb: 12,5 W

Geral

Proteo contra sobretenso (OVP)

Proteo contra sobretenso ( OVP)

Proteo contra sobretenso Proteo contra sobrecorrente (OPP)

Proteo contra curto-circuito (SCP) )

Segurana: UVP, OCP, OTP

Garantia do fabricante: 10 anos

Dimenses (AxLxP): 86x150x160 mm

6 W

Power +5Vsb: 12,5 W

Geral

Proteo contra sobretenso (OVP)

Proteo contra sobretenso ( OVP)

Proteo contra sobretenso Proteo contra sobrecorrente (OPP)

Proteo contra curto-circuito (SCP) )

Segurana: UVP, OCP, OTP

Garantia do fabricante: 10 anos

Dimenses (AxLxP): 86x150x160 mm