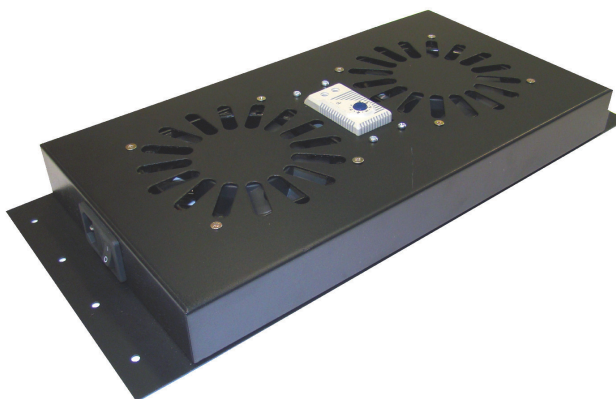


# OPENETICS

GAMA

Rack &amp; Server Rack

## Panel de Ventilación 300 m<sup>3</sup>/h con termostato



### Descripción

Panel de ventilación diseñado para montar en la parte lateral/superior del rack, sin ocupar altura ni espacio de montaje.

### Aplicaciones

El panel de ventilación facilita la ventilación de racks y server racks, mediante dos ventiladores silenciosos.

### Normativa

- Standard EIA-310-D
- Norma RoHS
- IEC 60297-2 / 60297-3
- Conformidad CE

### Ventajas

- No ocupa espacio en "U" en el interior del rack.
- Se suministra totalmente montado y listo para funcionar.
- Se suministra listo para conectar a red mediante base IEC 320 (cable a red incluido).
- Seguridad de funcionamiento y autonomía de cada ventilador.
- Dispone de interruptor luminoso y fusible de protección.
- El termostato\* permite graduar la temperatura ideal del rack o server rack.
- Rejilla de protección incluida.
- Grado de protección : IP 20
- Garantía: 1 año

Ficha Técnica

Código N°: 05-02-1-ES-V1.0

Fecha: 21/08/08

### Sede Central y Oficinas en España

#### Barcelona:

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: bcn@openetics.com

#### Madrid:

C/ Resina, 35, Nave 4, (28021) Madrid

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: madrid@openetics.com

© 2008 Openet ICS International S.A. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.



# OPENETICS

GAMA

Rack &amp; Server Rack

## Panel de Ventilación 300 m<sup>3</sup>/h con termostato

### Características Técnicas

■ <b>Material:</b>	Acero laminado en frío UNE 36086-91
■ <b>Color:</b>	Negro RAL-9005. Otros colores bajo pedido.
■ <b>Nº de ventiladores:</b>	2
■ <b>Voltaje:</b>	230 V
■ <b>Frecuencia:</b>	50Hz
■ <b>Potencia Eléctrica:</b>	51,5 W
■ <b>Caudal por panel:</b>	300 m <sup>3</sup> /h
■ <b>Nivel de ruido:</b>	42dBA
■ <b>R.P.M.</b>	2700
■ <b>Termostato*:</b>	0°-60°C
■ <b>Dimensiones exteriores máx:</b>	450 x 200 x 40 mm.
■ <b>Unidad embalaje:</b>	1

### Información Comercial

Ref.	Descripción	Nº ventiladores	Caudal
2542	Panel ventilación 300 m <sup>3</sup> /h con termostato	2	300 m <sup>3</sup> /h

Ficha Técnica

Fecha:

21/08/08

Código Nº:

05-02-1-ES-V1.0

### Sede Central y Oficinas en España

#### Barcelona:

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: bcn@openetics.com

#### Madrid:

C/ Resina, 35, Nave 4, (28021) Madrid

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: madrid@openetics.com

© 2008 Openet ICS International S.A. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.

