

# OPENETICS

## UNIRACK: para instalación mural y de pie

GAMA

# Rack

Fácil entrada de cables superior e inferior

Gran capacidad de carga



Diseño elegante y versátil

Puerta delantera de cristal templado y laterales metálicas prácticables

Posibilidad de aislamiento acústico, consultar.

### Descripción

El **UniRack** con puertas laterales para instalación mural o de pie se caracteriza por su diseño elegante y versátil integrándose fácilmente en cualquier entorno. Es ideal para pequeñas redes de datos, y se caracteriza por su capacidad de carga, doble juego de perfiles regulables en profundidad y entrada para cables con tapa de plástico ABS en su parte superior e inferior.

*\*Posibilidad de aislamiento acústico, consultar.*

### Aplicaciones

El **UniRack** con puertas laterales está diseñado para ofrecer las máximas prestaciones tanto en aplicaciones informáticas, industriales o de telecomunicaciones. Su profundidad permite instalar cualquier tipo de switch. Permite su instalación sobre pared o suelo.

### Normativa

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

## Ficha Técnica

Fecha:

14/06/2019

Código N°:

05-02-1-ES-V1.0

UNE EN ISO  
9001:2000



### 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: info@openetics.com

#### Madrid:

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

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: info@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

## UNIRACK: para instalación mural y de pie

GAMA

Rack

### Ventajas

- Ideal para pequeñas oficinas.
- Preparado para instalar ventilación forzada.
- Entrada para cables con tapa de plástico ABS.
- Fácil acceso al cableado por sus puertas laterales.
- Doble juego de perfiles regulables en profundidad.
- Incluye accesorios para montaje en pared (tacos y tornillos).
- Accesibilidad frontal y lateral.
- Puerta delantera de cristal templado y puertas laterales metálicas con cierres rápidos.
- También disponible en puerta delantera metálica ciega.
- Gran capacidad de carga.
- Completa gama de accesorios disponibles.
- Grado de protección : IP 20.
- Garantía: 5 años.
- Posibilidad de aislamiento acústico, consultar.

### Características Técnicas

■ <b>Material:</b>	Acero laminado en frío UNE 36086-91
■ <b>Color rack:</b>	Negro RAL 9005. Otros colores bajo pedido.
■ <b>Carga máxima:</b>	según modelo.
■ <b>Altura:</b>	de 310 mm. hasta 1155 mm.
■ <b>Anchura:</b>	540 mm.
■ <b>Profundidad:</b>	500 mm. y 600 mm.
■ <b>Altura del bastidor:</b>	6 U, 9 U, 12 U, 15 U, 20 U y 25 U
■ <b>Perfiles:</b>	Regulables en profundidad.
■ <b>Unidad de embalaje:</b>	1
■ <b>Puerta delantera:</b>	Cristal templado con cerradura.
■ <b>Puertas laterales:</b>	Metálicas con cierres rápidos.
■ <b>Entrada de cables:</b>	Superior e inferior
■ <b>Aislamiento acústico:</b>	Opcional.

Ficha Técnica

Fecha:

14/06/2019

Código Nº:

05-00-1-ES-V1.0

UNE EN ISO  
9001:2000

### 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: info@openetics.com

#### Madrid:

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

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: info@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

## UNIRACK con puerta transparente



GAMA

Rack

### Información Comercial

Ref.	Descripción	Nº Unidades 1 U= 44,45 mm.	Dimensiones nominales en mm.			Tipo de puerta delantera
			Alto	Ancho	Profundidad	
23200	UniRack	6 U	310	540	400	Transparente
23201	UniRack	9 U	445	540	400	Transparente
23202	UniRack	12 U	580	540	400	Transparente
23210	UniRack	6 U	310	540	500	Transparente
23211	UniRack	9 U	445	540	500	Transparente
23212	UniRack	12 U	580	540	500	Transparente
23213	UniRack	15 U	710	540	500	Transparente
23231	UniRack	9 U	445	540	600	Transparente
23232	UniRack	12 U	580	540	600	Transparente
23233	UniRack	15 U	710	540	600	Transparente
23224	UniRack	20 U	933	540	600	Transparente
23225	UniRack	25 U	1155	540	600	Transparente

\* Posibilidad de aislamiento acústico, consultar.

Ficha Técnica

Fecha:

14/06/2019

Código Nº:

05-00-1-ES-V1.0

UNE EN ISO  
9001:2000

### 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: info@openetics.com

#### Madrid:

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

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: info@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

## UNIRACK con puerta metálica ciega

GAMA

# Rack



### Información Comercial

Ref.	Descripción	Nº Unidades 1 U= 44,45 mm.	Dimensiones nominales en mm.			Tipo de puerta delantera
			Alto	Ancho	Profundidad	
23240	UniRack	6 U	310	540	500	Metálica Ciega
23241	UniRack	9 U	445	540	500	Metálica Ciega
23242	UniRack	12 U	580	540	500	Metálica Ciega
23243	UniRack	15 U	710	540	500	Metálica Ciega
23264	UniRack	20 U	933	540	600	Metálica Ciega
23265	UniRack	25 U	1155	540	600	Metálica Ciega

\* Posibilidad de aislamiento acústico, consultar.

## Ficha Técnica

Fecha:

14/06/2019

Código Nº:

05-00-1-ES-V1.0

UNE EN ISO  
9001:2000



### 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: info@openetics.com

#### Madrid:

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

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

## Accesorios para UniRack

### Accesorios opcionales

#### Panel de ventilación UniRack Silent 230V



Ref.	Descripción
23304	Panel de ventilación UniRack Silent 230V

#### Ruedas Unirack



Ref.	Descripción
23301	Set de 4 ruedas Unirack

#### Pies regulables



Ref.	Descripción
23302	Juego de pies regulables

#### Portaplanos autoadhesivo



Ref.	Descripción
27650	Portaplanos autoadhesivo

#### Cerradura electrónica



Ref.	Descripción
23310	Cerradura electrónica para rack 19"

GAMA

# Rack

## Ficha Técnica

Fecha:

14/06/2019

Código N°:

05-00-1-ES-V1.0

UNE EN ISO  
9001:2000

#### 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: info@openetics.com

##### Madrid:

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

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