

OPENETICS

GAMA

Fibra Óptica

Chasis 19" 2 U 14 slot para Media Converter



Descripción

Chasis metálico de 192, 2 U, con 14 slots para la conectorización de convertidores de medio en racks de 19". Incorpora la fuente de alimentación AC 85-265 V, 50/60 Hz, para todos los equipos.

Aplicaciones

Concentración de convertidores de medio con alimentación común. Disponibles opcionalmente con fuentes de alimentación redundantes y con fuente de -48Vdc, simple o redundante.

Características y Ventajas

- Instalación rápida y sencilla.
- Construcción robusta metálica.
- Facilidad de montaje y desmontaje de los módulos.
- Tapas ciegas para los slots no utilizados.
- Led indicador de tensión.

Ficha Técnica

Fecha:

MAR/2014

Código N°:

FTTH-ES-V1.0

Sede Central y Oficinas en España

Barcelona:

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

T: (+34) 937 848 212 F: (+34) 937 848 210 E: info@openetics.com

Madrid:

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

T: (+34) 915 474 943 F: (+34) 915 47 7 659 E: info@openetics.com

© 2014 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

Fibra Óptica

Chasis 19" 2 U 14 slot para Media Converter

Especificaciones

■ Material de la Caja:	Chapa de acero
■ Alimentación:	85-265 Vac, 50/60 Hz
■ Opciones de alimentación:	Equipos con FA redundante "hot plug"
	Equipos para corriente continua -48 Vdc
■ Consumo máximo:	95W
■ Potencia de salida:	DC 5V, 12 ^a
■ Rizado:	<20 mV
■ Temperatura de funcionamiento:	-20°C +55°C
■ Humedad:	5-95% HR no condensada
■ Color:	Negro RAL 9005
■ Capacidad en módulos:	14
■ Dimensiones:	89 x 482 x 250 mm.

Información Comercial

Ref.	Descripción	Dimensiones (mm.)		
		Alto	Ancho	Profundidad
21450	Chasis 19" 2U 14 slot para Media Converter	89	482	250

Ficha Técnica

Fecha:

MAR/2014

Código N°:

FTTH-ES-V1.0

Sede Central y Oficinas en España

Barcelona:

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

T: (+34) 937 848 212 F: (+34) 937 848 210 E: info@openetics.com

Madrid:

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

T: (+34) 915 474 943 F: (+34) 915 477 659 E: info@openetics.com

© 2014 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.

