

OPENETICS

GAMA

Electrónica de Red

Switch 24 Puertos 10/100/1000 Mbps (montable en Rack 19")



Descripción

El Switch Gigabit No Gestionable con 24 puertos 10/100/1000Mbps Base-TX, proporciona un buen ancho de banda a nivel local, con chasis enracable de 1U de altura.

Ideal para redes de alta velocidad al ofrecer una solución fácil, económica y de alto rendimiento para redes de 1000M.

Normativa

- IEEE802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3ab
- IEEE802.3z

Beneficios y Características

- Provides 24 10/100/1000 Base-TX ports
- Build in AC power
- High back-plane bandwidth 48Gbps
- 19" rack-mounted metal case
- Up to 8k MAC address table size
- Surge protection for power port and data ports
- Plug and play, no configuration required
- IEEE802.3x Flow control
- EMI standards complies with FCC, CE class B

Ficha Técnica

Fecha:

Código Nº:

06-02-0-ES-V1.0 16/11/16

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) 937 848 210 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

Electrónica de Red

Switch 24 Puertos 10/100/1000 Mbps (montable en Rack 19")

Especificaciones Técnicas

■ Fixed port	24 10/100/1000Base-TX ports.
■ LED Indicators	PWR, 1000M, Link/Act LED.
■ Input voltage	100V ~ 240V AC, 50/60Hz
■ Network Media	10BASE-TX: UTP category 5, 5e cable (≤250m) 100BASE-TX: UTP category 5, 5e cable (≤150m) 1000BASE-TX: UTP category 5, 5e cable (≤150m)
■ Forwarding Rate	10BASE-T: 14880pps/port 100BASE-TX: 148800pps/port 1000BASE-TX: 148800pps/port
■ Power consumption	15W
■ Operating temperature	0° ~ 40 °C.
■ Storage temperature	-10° ~ 70 °C.
■ Relative humidity	20% ~ 85% (non-condensing).
■ Thermal methods	Built-in Noiseless FAN.

Layer 2 Switching

■ Switching capacity	48G
■ MAC address table	8K

Información Comercial

Ref.	Descripción
21241	Switch 24 Puertos 101001000 Mbps (montable en Rack 19")

Ficha Técnica

Fecha:

Código N°:

06-02-0-0-ES-V1.0 16/11/16

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) 937 848 210

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.

