

Networking / Switching / No Gestionable

# SF-SW2016HIPOE-GF-300

SAFIRE



## Características

---

- Switch de sobremesa
- Soporta alimentación PoE hasta 285W en total para todos los puertos
- 14 puertos PoE+ 30W RJ45 10/100/1000 Mbps
- AI Watchdog
- 2 Puertos Hi-PoE+ 60W 802.3bt 10/100/1000Mbps + 2 Uplink SFP 10/100/1000Mbps + 2 Uplink RJ45 10/100/1000Mbps

## Especificaciones

---

<b>Interface</b>	16 puertos PoE + 2 Uplink RJ45 + 2 Uplink SFP
<b>Velocidad puertos</b>	18x 10/100/1000Mbps + 2x 10/100/1000Mbps
<b>Características PoE</b>	Hasta 285W en total para todos los puertos Puerto 1 y 2 Hi-PoE Hasta 60W 802.3af/at/bt Puertos 3~16 PoE+ Hasta 30W 802.3af/at
<b>Ancho de Banda</b>	40Gbps
<b>Tabla MAC</b>	2K
<b>AI PoE</b>	PoE Watchdog Puertos 1~16 - Reinicio automático de la alimentación de un puerto PoE cuando se detecta un posible fallo.
<b>Funciones ( Dip switch )</b>	VLAN: Modo de aislamiento, 1-16 puertos aislados entre sí, comunicación con 17-18 puertos, modo de vigilancia PoE de puerto habilitado. Predeterminado: Modo normal, todas las interfaces pueden comunicarse entre sí, distancia de transmisión: 100 metros, velocidad de transmisión: 10 M/100 M/1 G adaptativa, modo de vigilancia PoE de puerto desactivado. Extensión: Modo de extensión de enlace, alimentación PoE de 9-16 puertos y transmisión de datos, distancia ampliable hasta 250 metros, velocidad de transmisión: 10 Mbps, modo de vigilancia PoE de puerto habilitado.
<b>Alimentación</b>	AC 100-240V 50/60Hz DC 52V 5.76A
<b>Protecciones</b>	6KV contra Rayos 8KV Protección ESD
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0 - 40° C
<b>Dimensiones</b>	207 (Fo) x 45 (Al) x 320 (An) mm