

## SWITCH WEB SMART GIGABIT CON POE

El DCN ES430-10P-POE es un switch Web Smart PoE diseñado para entornos empresariales, oficinas y sistemas de videovigilancia IP. Soporta administración por Web, CLI, Cloud y APP. Ofrece 8 puertos Gigabit eléctricos con PoE y 2 puertos ópticos SFP Gigabit de enlace de subida, con soporte PoE bajo el estándar IEEE 802.3af/at.

- 
**8 PUERTOS GIGABIT POE**  
 8 x 10/100/1000 Mbps RJ45 con PoE IEEE 802.3af/at
- 
**2 UPLINKS SFP GIGABIT**  
 2 puertos ópticos SFP Gigabit para enlaces de subida
- 
**GESTIÓN WEB / CLI / CLOUD / APP**  
 Soporta administración web, CLI, iMCloud y APP
- 
**POTENCIA POE TOTAL 120W**  
 Hasta 30W por puerto, según presupuesto total PoE



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INTERFACES	
Puertos PoE	8 x 10/100/1000Mbps RJ45
Puertos SFP	2 x Gigabit SFP
Tipo de equipo	Switch Web Smart PoE
Gestión	Web / CLI / Cloud / APP
Estándares PoE	IEEE 802.3af / IEEE 802.3at
Capacidad de Conmutación	20Gbps
Tasa de Reenvío	14.88Mpps

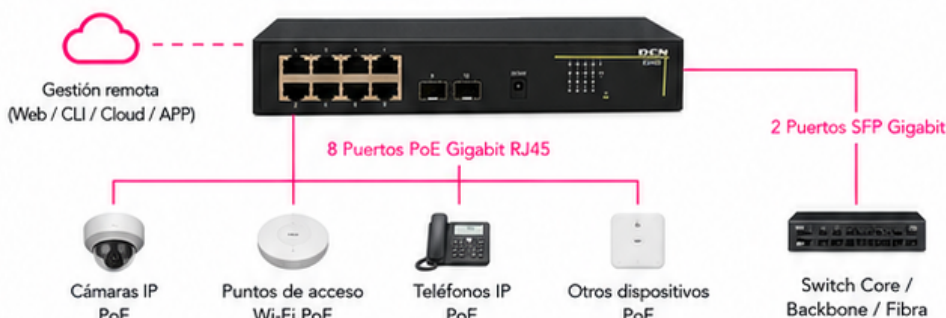
POE	
Potencia PoE Total	120W (máx.)
Potencia PoE por Puerto	Hasta 30W por puerto
Presupuesto PoE	Sujeto al total disponible de 120W

ALIMENTACIÓN	
Fuente	Externa
Entrada del equipo	54V DC
Adaptador incluido	54V / 2.4A / 130W
Puesta a tierra	Sí, mediante borne/tornillo en chasis

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Carcasa	Metálica
Formato	Desktop
Configuración de puertos	8 RJ45 + 2 SFP

GESTIÓN	
Nube	Compatible con iMCloud
APP	Soportada
CLI	Soportada
Web	Soportada

### DIAGRAMA DE CONEXIÓN



### APLICACIONES

- ✓ Videovigilancia IP
- ✓ Redes empresariales y oficinas
- ✓ Conectividad PoE para APs, cámaras y teléfonos IP
- ✓ Uplinks por fibra mediante puertos SFP
- ✓ Administración remota por Web, CLI, Cloud y APP