

943 SWITCH (24P POE)

Code : **9430111**

Modèle : **SWI-444**

Description

Le switch SWI-444 d'ALCAD offre des performances élevées, la prise en charge du PoE+ et une technologie de commutation intelligente pour les réseaux en développement. Son système de gestion avancé se distingue par sa simplicité d'utilisation. Son excellent rapport qualité/prix en fait un choix très populaire aussi bien dans les hôtels que dans les hôpitaux.

Caractéristiques principales

- Hautes performances
- Commutation intelligente
- Options de gestion avancées
- Prise en charge du PoE+



CODIGO	9430111
MODELO	SRG-444
Puertos e Interfaces	Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24 Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000) Cantidad de ranuras del módulo SFP: 2 Puerto de consola: RJ-45
Red	Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at Soporte 10G: No Soporte de control de flujo: Si
Conexión	Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at Soporte 10G: No Soporte de control de flujo: Si
Diseño	Montaje en rack: Si Factor de forma: 1U Color del producto: Silver Botón de restaurar: Si Indicadores LED: Si Diseño: Freestanding Certificación: CE, FCC, IC
Control de energía	Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 V Consumo energético: 250 watts Consumo de energía (max) : 250 watts
Alimentación a través de Ethernet (PoE)	Energía sobre Ethernet (PoE) : Si Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 34.2
Peso y dimensiones	Ancho: 485.04 mm Profundidad: 285.6 mm Altura : 44.45 mm Peso: 3700 gr