

SAFECOM[®]

**SWITCH POE SAFECOM / 24 PUERTOS, 15.4W,
10/100M C/PUERTO WEB ADMINISTRABLE IEEE802.3AF
+ 2 PUERTOS 10/100/1000M**

MODELO: SCSRT2412/ CÓDIGO: 4304.79.02.63

Switch con 24 Puertos POE: 24 puertos 10/100M web administrable IEEE802.3AF
+ 2 puerto 10/100/1000M. Salida de potencia POE de 15.4Watts.



SWITCH POE SAFECOM

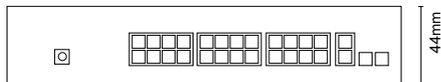
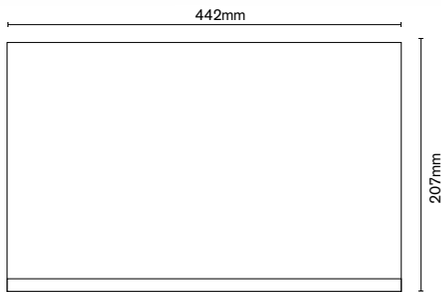
8 PUERTOS, 15.4W, 10/100M C/PUERTO

WEB ADMINISTRABLE IEEE802,3AF

+ 2 PUERTOS 10/100/1000M



Dimensiones



MODELO: SCSRT2412
CÓDIGO: 4304.79.02.63

Especificaciones Técnicas		
Alimentación	Voltaje del adaptador de potencia	Entrada 180-240V/AC 50-60Hz Salida 48V/DC
	Consumo	300W
Conector de red	Puerto de Red	1~24 puertos: 10/100Mbps POE Ethernet
	Puerto de Red	25-26 puerto: 10/100/1000Mbps
	Distancia de transmisión	1~24 puerto: 120m (máximo recomendado)
	Distancia de transmisión	25-26 puerto: 150m
	Medio de transmisión	Cat5 / 5e / 6 cable de red estándar
Network Switch	Estándar de red	IEEE802.3/10BASE-T
		IEEE802.3u/100BASE-TX
		IEEE802.3ab/1000BASE-T
	Tamaño máximo de fotograma	1536 Bytes
	Lista de direcciones MAC	2K
PoE Standard	IEEE802.3af, IEEE802.3at	
Alimentación a través de Ethernet	Fuente de alimentación PoE	End-Span(1/2+;3/6-)
	Consumo de energía PoE	af, (cada puerto)
Indicador LED de estado	POE Ethernet	POE: 24 luz verde indica que el POE está encendido;
		Ethernet: 24 luces amarillas indican que enlace y activación de Ethernet
Ambiente	Temperatura de trabajo	0°C~55°C
	Humedad relativa	0-95%
	Temperatura de almacenamiento	-40°C~85°C
General	Dimension (L x W x H) mm	442*207*44
	Material	Metal
	Color	Negro
	Peso	/
Estabilidad	MTBF	>30000h

*Las especificaciones estan sujetas a cambio sin previo aviso.

