## **ADALTRA**

SW16 M - 334104

# Switch Ethernet 16 puertos 10/100/1000. «

## न

#### **DESCRIPCIÓN**

Switch Ethernet 16 puertos 10/100/1000.



#### **PUNTOS FUERTES**

- 16 puertos de alta velocidad 10 / 100 / 1000 Mbps
- Tamaño compacto
- Plug&play, sin configuración previa.
- Tecnología verde: energy saving. Ajuste inteligente del consumo
- Con accesorio para montaje en rack 19"





## CARACTERÍSTICAS

REFERENCIA	SW16 M
Código	334104
Interfaz Ethernet	16 x 10 / 100 / 1000 Mbps puertos Ethernet
Capacidad de conmutación	32 Gbps
Método de transmisión	Almacenamiento y envío
Funciones de puerto	IEEE 802.3 para Ethernet IEEE 802.3u para Fast Ethernet IEEE 802.3x , 802. 3ab, 802 3az MDI/MDIX automático Admite operación de dúplex medio/completo (la mitad a 10/100 Mbps, completo a 1000 Mbps)
Capacidad de conmutación	32 Gbps
Tasa máxima de reenvío	35,7 Mpps
Tabla de direcciones MAC	8K
Indicadores LED	Enlace / actividad: 10/100M, 1000M - Alimentación
Alimentación	100-240 V/AC, 50-60MHz
Consumo	15 W (máx)
Temperatura de trabajo	Funcionamiento: 0 - 50 Almacenamiento: -20 - 70
Humedad	Funcionamiento: 10 - 90 % (sin condensación) Almacenamiento: 5 - 90 % (sin condensación)
Disipación máx.	51,70 BTU/h
Material carcasa	Metálica
Dimensiones	280 x 180 x 44 mm
Peso	1,6 g