

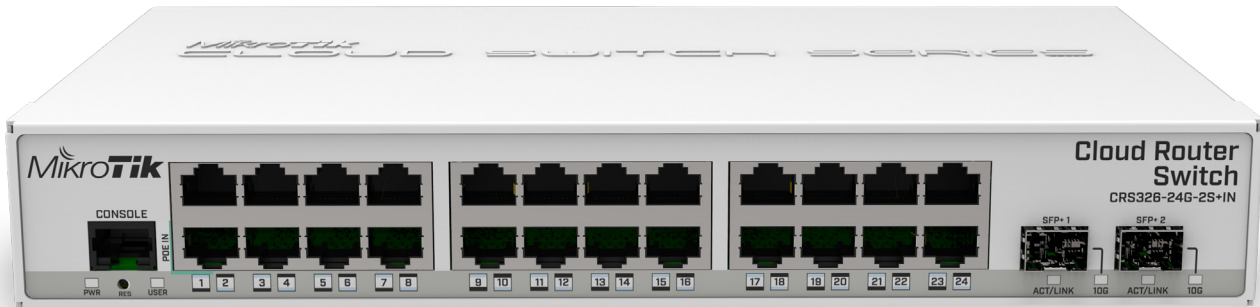
MikroTik



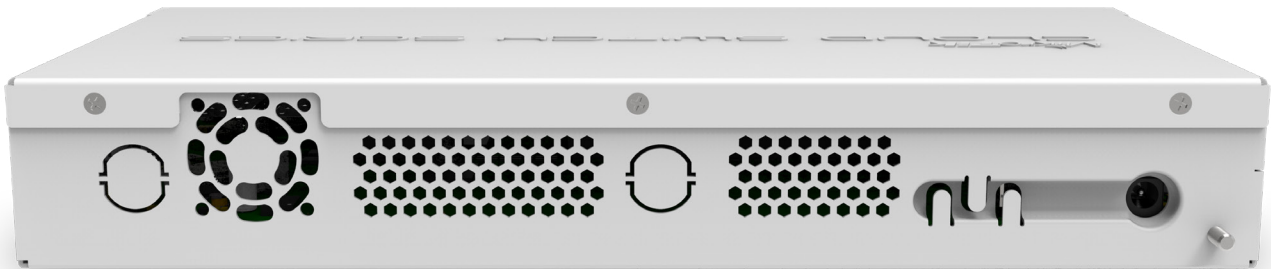
CRS326-24G-2S + ADENTRO

24 puertos Gigabit, 2 jaulas SFP + y una carcasa de escritorio -
energía de la sala de servidores para su hogar!

La configuración de una red doméstica no tiene por qué ser un compromiso. Este conmutador compacto y silencioso incluye algunas características serias de nivel de sala de servidores: un par de jaulas 10G SFP +, 512 MB de RAM, 24 puertos Gigabit Ethernet y una CPU incorporada suficiente que puede manejar las necesidades básicas de los usuarios domésticos como firewall, NAT y incluso alguna VPN. Y es extremadamente asequible: ¡mantenemos el precio a la par con los conmutadores de escritorio de la generación anterior!



Con CRS326-24G-2S + IN, la configuración de su red doméstica puede alcanzar un nivel verdaderamente profesional.



Como muchos otros conmutadores MikroTik, CRS326-24G-2S + IN ofrece la opción de arranque dual que le permite utilizar el SwOS ligero o el RouterOS avanzado. La carcasa de escritorio compacta y silenciosa sin ventilador hace de este conmutador el complemento perfecto para las mejores configuraciones del hogar. ¡Y es muy fácil de transportar!**Pero no se equivoque, este pequeño interruptor tiene toda la potencia y las características de su análogo de montaje en rack más grande, el CRS326-24G-2S + RM, ¡no se ha eliminado nada!**

CRS326-24G-2S + IN proporciona toda la funcionalidad básica para un conmutador administrado, e incluso más: reenvío de puerto a puerto, filtrado de MAC, configuración de VLAN, duplicación de tráfico, limitación de ancho de banda e incluso ajustar algunos campos de encabezado de MAC e IP. La caja SFP + admite módulos 1.25G SFP y 10G SFP +.

Especificaciones

Código de producto	CRS326-24G-2S + ADENTRO
UPC	98DX3236 800 MHz
Recuento de núcleos de CPU	1
Tamaño de RAM	512 MB
Tipo de RAM	DDR3
Almacenamiento	16 MB, flash
Número de puertos Ethernet 1G	24
Número de puertos SFP + 10G	2
Sistema operativo	SwOS / RouterOS (arranque dual) 5
Nivel de licencia	
Voltaje de entrada admitido	10 - 30 V (conector de CC); 10-30 V (entrada PoE) 2
Número de entradas de CC	(toma de CC, entrada PoE)
Dimensiones	285 x 144 x 44 mm
Temperatura de funcionamiento	- 40 ° C a + 60 ° C probado
Consumo máximo de energía	21 W

Partes incluidas



24 V 1,2 A

adaptador de corriente

Cambiar los resultados de la prueba

CRS326-24G-2S + ADENTRO

Modo	Configuración	1518 bytes		512 bytes		64 bytes	
		kpps	Mbps	kpps	Mbps	kpps	Mbps
Traspuesta	Capa sin bloqueo 2 rendimiento	3.576,1	43.427,8	10.338,3	42.345,9	65.476,2	33.523,8
Traspuesta	Capa sin bloqueo 2 capacidad	3.576,1	86.855,7	10.338,3	84.691,7	65.476,2	67.047,6
Traspuesta	Rendimiento de la capa 1 sin bloqueo	3.576,1	44.000,0	10.338,3	44.000,0	65.476,2	44.000,0
Traspuesta	Capacidad de capa 1 sin bloqueo	3.576,1	88.000,0	10.338,3	88.000,0	65.476,2	88.000,0

Resultados de la prueba de Ethernet *

CRS326-24G-2S + ADENTRO

98DX3236 prueba de todos los puertos

Modo	Configuración	1518 bytes		512 bytes		64 bytes	
		kpps	Mbps	kpps	Mbps	kpps	Mbps
Puente	ninguno (camino rápido)	104,3	1266,6	273,5	1120,3	449	229,9
Puente	25 reglas de filtro de puente	104	1263,0	104,6	428,4	104,5	53,5
Enrutamiento	ninguno (camino rápido)	104,3	1266,6	273,9	1121,9	343,5	175,9
Enrutamiento	25 colas simples	104,3	1266,6	136,9	560,7	137,4	70,3
Enrutamiento	25 reglas de filtro de ip	64,8	786,9	65,9	269,9	65,8	33,7

* Puede utilizar este conmutador como un enrutador NAT simple para el hogar con una conexión de 100-200 Mbps