

CISCO FIREPOWER 2100 SERIES

¿Por qué los firewalls de la serie Cisco 2100?



La base de su plataforma de seguridad abierta.

Los firewalls de la **serie 2100**, que forman parte de la plataforma de seguridad abierta de Cisco, amplifican su visibilidad, control e inversión en seguridad. Con la serie 2100, la seguridad no se obtiene a expensas del rendimiento de la red. La arquitectura innovadora de Firepower optimiza el rendimiento simultáneo de la inspección de amenazas, criptografía y cortafuegos, lo que le permite controlar el rendimiento de la red.



Controles de seguridad de clase mundial

Obtenga información sobre amenazas de Cisco Talos líder en la industria, que se actualiza automáticamente a diario.



Política y visibilidad coherentes

Simplifique la gestión de la seguridad con visibilidad en todas sus redes.



Integre la red y la seguridad

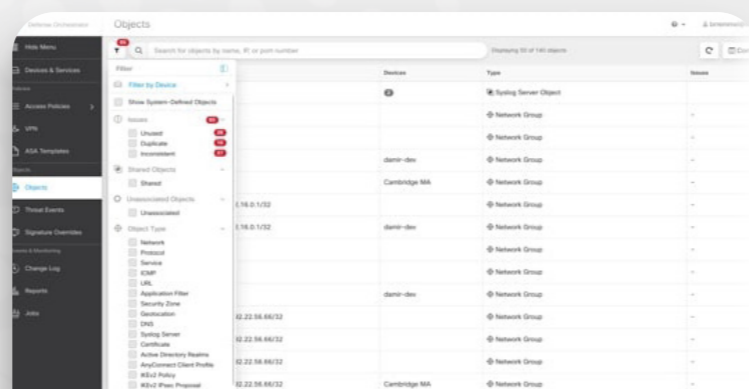
Transforme su red en una extensión de su arquitectura de seguridad

Gestión



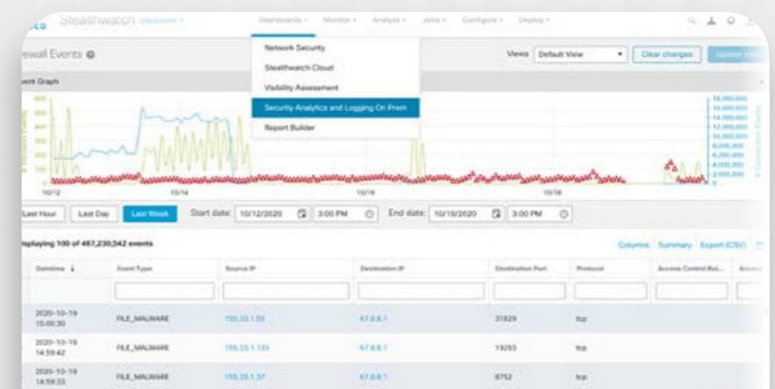
Centro de administración de firewall seguro.

Proporciona administración unificada de firewalls, control de aplicaciones, prevención de intrusiones, filtrado de URL y defensa contra malware.



Orquestador de defensa

Gestione las políticas de seguridad de forma sencilla y coherente desde la nube.



Análisis y registro de seguridad

La gestión de registros escalable con análisis avanzado significa un tiempo de detección más rápido.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El núcleo del valor de nuestra plataforma de seguridad abierta

Sin costo adicional, herramientas como Cisco Threat Response permiten una visibilidad y correlación agregadas entre las soluciones de seguridad de Cisco y de terceros. Además, Firepower y Cisco Identity Services Engine se integran y le permiten contener rápidamente los puntos finales comprometidos con la puesta en cuarentena automática de dispositivos. Aproveche una de las carteras de seguridad más completas y mejor integradas de la industria .

Gestión más sencilla

Los firewalls de **Cisco** ahora requieren menos tiempo de configuración y menos costos de administrar. Una gama de opciones de gestión se adapta a su entorno y a su forma de trabajar. Elija entre Cisco Defense Orchestrator basado en la nube, administración centralizada en las instalaciones o local en la caja.

Defensa contra amenazas de alto rendimiento

Mejore la resistencia de su negocio con una defensa superior contra amenazas. Utilice la protección avanzada contra malware de Cisco para obtener visibilidad y protección simultáneas contra malware de redes y terminales, con actualizaciones diarias automáticas de Cisco Talos. Aplicar controles de aplicación granulares. Aproveche el Snort NGIPS líder en la industria para prevenir las últimas amenazas. Mientras tanto, la arquitectura única de la serie 2100 mantiene el rendimiento en condiciones del mundo real cuando se activa la inspección de amenazas.

Compare los modelos de la serie Firepower 2100

Elija entre siete modelos. ¿Necesitas ayuda para seleccionar un modelo?

Solicite una Consultoría técnica

Todos los modelos son de 1 RU y tienen 8 interfaces SFP + en el chasis. Las interfaces opcionales incluyen 2 módulos de red: 1/10 / 40G y FTW.

Cisco Firepower 2110/2120 Model



Cisco Firepower 2130/2140 Model



	Firepower 2110	Firepower 2120	Firepower 2130	Firepower 2140
Rendimiento: FW + visibilidad y control de la aplicación + IPS (1024 bytes)	2,3 Gbps	3 Gbps	5 Gbps	9 Gbps
E / S integradas	12 puertos fijos de 1 GE, 4 puertos SFP (1 GE)	12 puertos fijos de 1 GE, 4 puertos SFP (1 GE)	Hasta 24 puertos de 1 GE o 12 puertos de 1 GE y 12 puertos de 10 GE	Hasta 24 puertos de 1 GE o 12 puertos de 1 GE y 12 puertos de 10 GE
Factor de forma	1RU	1RU	1RU	1RU