

Fonctionnalités et fonctionnalités prises en charge par divers modèles matériels de FireSIGHT System

Contenu

[Introduction](#)

[Fonctionnalités et fonctionnalités prises en charge par les systèmes FireSIGHT](#)

[Article\(s\) connexe\(s\)](#)

Introduction

Selon le modèle matériel, les fonctionnalités que vous pouvez activer sur un système FireSIGHT peuvent être différentes. Ce document fournit une vue d'ensemble des fonctionnalités et des fonctionnalités prises en charge par les différents modèles matériels de Cisco FireSIGHT System.

Note: Pour activer une fonctionnalité, vous devez ajouter une *licence de fonctionnalité* sur un FireSIGHT Management Center (également appelé Defense Center ou DC), puis l'appliquer sur un périphérique géré. Vous n'avez pas besoin d'installer une licence localement sur un périphérique géré.

Fonctionnalités et fonctionnalités prises en charge par les systèmes FireSIGHT

Appareil	Modèle	FireSIGHT	Protection	Contrôle	Filtrage des URL	Programme malveillant	VP
Appareil de gestion	DC750, DC1500, DC3500 (Centre de défense de la série 3)	DC750 : 2 000 utilisateurs DC1500 : 50 000 DC3500 : 300 000	Ces modèles d'appiances de gestion prennent en charge tous les modèles de périphériques gérés dotés de l'une de ces fonctionnalités.				
	DC1000, DC3000 (Centre de défense de la série 2)	DC1000 : 20 000 DC3000 : 100 000					
	DC500 (Centre de défense de la série 2)	DC500 : 1 000 utilisateurs Le DC500 prend en	Le DC500 prend en charge les périphériques gérés avec une	Le DC500 prend en charge les périphériques	Non pris en charge		

		charge les périphériques gérés avec la licence FireSIGHT, mais la fonctionnalité de géolocalisation fournie avec FireSIGHT n'est pas prise en charge.	licence de protection, mais la fonction Security Intelligence n'est pas prise en charge.	gérés avec licence Control, mais la fonctionnalité User Control n'est pas prise en charge.	fon é V
	Centre de défense virtuel	Le modèle Virtual Defense Center prend en charge tous les modèles de périphériques gérés avec l'une de ces fonctionnalités.			
	Gamme 3D7000, Gamme 3D8000 (Périphérique du Centre de FirePOWER) 3D500, 3D1000, 3D2000, 3D2100, 3D2500, 3D3500, 3D4500, 3D6500, 3D9900	Une licence FireSIGHT est incluse avec chaque achat	Les périphériques FirePOWER prennent en charge toutes ces fonctionnalités.		
		Tous les appareils de gestion sont capables d'effectuer des recherches sur le réseau, l'hôte, les applications et les utilisateurs	Un périphérique de la gamme 2 exécutant 5.2.x dispose automatiquement de la fonction Protect, à l'exception de la fonction Security Intelligence.	Les périphériques de la gamme 2 ne prennent en charge les fonctionnalités Control, URL Filtering & Malware & VPN.	
Périphérique géré	(Périphérique de la série 2)	à l'aide de tous les modèles de périphériques gérés.		La licence de contrôle peut être activée sur un périphérique virtuel, mais aucune fonctionnalité de base matérielle, telle que Routage, Commutation ou NAT, n'est disponible.	
	Périphérique virtuel	La limitation d'une licence FireSIGHT dépend des modèles DC. Pour plus de détails, reportez-vous à la section FireSIGHT du DC (ci-dessus).	Le modèle de périphérique virtuel prend en charge la fonction de protection.	Les périphériques virtuels prennent en charge la fonction de filtrage des URL et de programmes malveillants.	Le n'e pris cha le pér virt

Note: Les anciennes licences de fonctions RNA et RUA peuvent être prises en charge sur

les modèles DC500, DC1000 et DC3000. Cependant, Cisco ne recommande pas de dépasser les limites utilisateur qui correspondent aux fonctionnalités matérielles de FireSIGHT Management Center.

Article(s) connexe(s)