

A SonicWall enfrenta os mais recentes ataques cibernéticos para proteger sua rede.

VOCÊ NÃO PODE SE PROTEGER CONTRA O QUE NÃO SABE QUE SÃO AMEAÇAS.

Os caras maus estão realmente por aí para pegar você.

80%

dos entrevistados foram vítimas de ataques cibernéticos.¹

Não é possível deter o que seu firewall não pode ver.

62%

ou mais de todas as conexões na Web são criptografadas.²

41%

dos ataques cibernéticos são ocultos por criptografia.¹

Os serviços de firewall legados não conseguem interromper ameaças desconhecidas de forma eficaz,

60%

ou mais não verão ameaças desconhecidas ocultas por criptografia.³

VERIFIQUE SE SEU FIREWALL SONICWALL ESTÁ DANDO A VOCÊ A PROTEÇÃO MAIS COMPLETA POSSÍVEL.



Os serviços dos firewalls SonicWall bloqueiam trilhões de ataques cibernéticos nas redes de nossos clientes.

Serviços de firewall SonicWall

bloqueiam malware, botnets e vazamentos de dados detectados.



O SonicWall DPI-SSL permite que seu firewall veja e interrompa ataques ocultos.

SonicWall DPI-SSL

desbloqueia a criptografia para detectar tráfego mal-intencionado, com mínima latência.



O SonicWall Capture ATP normalmente detectará e interromperá 30 novas formas de ataques mal-intencionados para o cliente médio a cada ano.

SonicWall Capture ATP

sandbox, multimotor, baseado na nuvem, identifica e bloqueia ataques zero-day desconhecidos.



ENTRE EM CONTATO COM SEU PARCEIRO SONICWALL OU SUA EQUIPE DE VENDAS PARA VENCER OS ATAQUES MAIS RECENTES.

¹ Pesquisa do Ponemon Institute, 2016 | ² Relatório Anual de Ameaças da SonicWall de 2017 | ³ Gartner, julho de 2017

SONICWALL®

Infog-Encrypted-Attacks-A4-IMAG-MKTG-486