

Trzy główne powody Klienci pakietu Office 365 wybierają Cisco Email Security

Pakiet Microsoft Office 365 stał się standardową platformą produktywności i atrakcyjnym celem dla atakujących.

Walcz z oprogramowaniem ransomware, naruszeniami zabezpieczeń biznesowych wiadomości e-mail i phishingiem, stosując rozwiązanie Cisco Email Security zapewniające najskuteczniejszą ochronę



Wykrywanie i blokowanie większej liczby zagrożeń
Skorzystaj z doskonałych informacji o zagrożeniach udostępnianych przez Cisco Talos, nasz zespół badający zagrożenia. Talos automatycznie wysyła aktualizacje informacji co pięć minut.

Ponad **90%** naruszeń rozpoczyna się od wiadomości e-mail

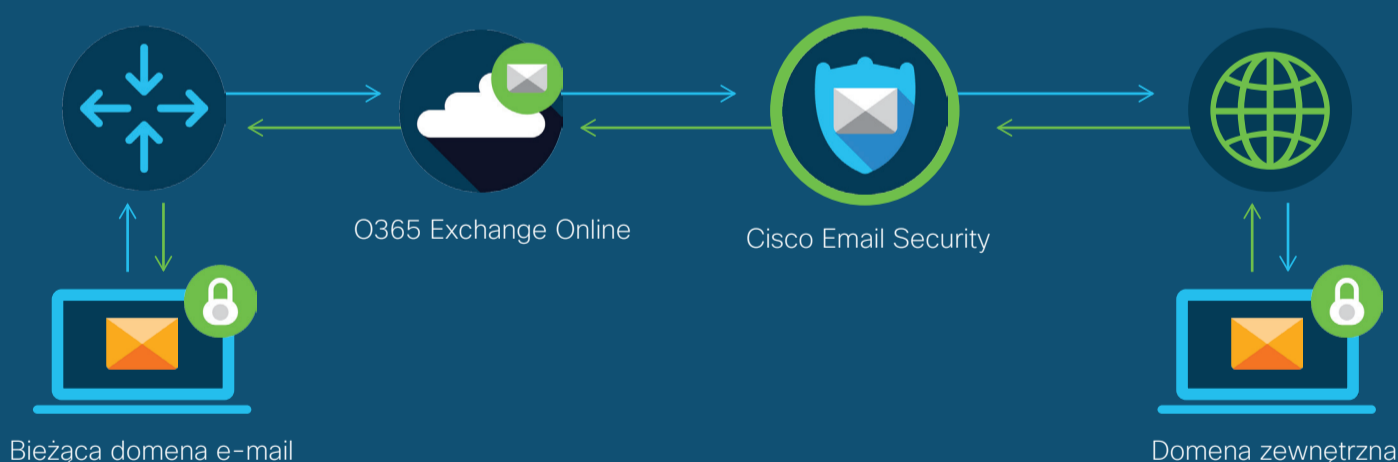


Zatrzymaj zagrożenia oparte na adresach URL, zanim dotrą do skrzynek odbiorczych użytkowników
Dzięki kompleksowym analizom adresów URL można automatycznie usuwać wiadomości e-mail z ryzykownymi linkami lub blokować dostęp do nowo zainfekowanych stron za pomocą analizy adresów URL w czasie rzeczywistym, co zapewnia ochronę przed phishingiem i naruszeniami zabezpieczeń biznesowych wiadomości e-mail.



Automatyzacja reakcji na złośliwe oprogramowanie w celu zwalczania oprogramowania ransomware
Dzięki wyeliminowaniu sytuacji, gdzie pliki z ukrytym złośliwym oprogramowaniem unikają wstępnego wykrycia, oszczędzisz wiele godzin pracy. Automatyczne działania naprawcze w skrzynce pocztowej automatycznie usuwa zagrożenie w celu zmniejszenia narażenia na atak.

Łatwa integracja z pakietem Microsoft Office 365



Cisco Email Security



Uzyskaj skuteczną ochronę dzięki rozwiązaniu, które integruje się z naszą najlepszą w swojej klasie ofertą zabezpieczeń.

Chroń się przed zagrożeniami za pomocą produktów bezpieczeństwa, które stają się znacznie skuteczniejsze, gdy są używane razem, udostępniając i łącząc informacje o zagrożeniach, co pozwala na szybszą i zsynchronizowaną reakcję.

Dowiedz się więcej

Aby dowiedzieć się więcej o tym, dlaczego klienci Office 365 wybierają rozwiązanie Cisco Email Security, odwiedź stronę:
www.cisco.com/go/emailsecurity

