

BEZPIECZEŃSTWO SIECIOWE



WWW.SEVENET.PL

WYZWANIE

Każdy, nawet najmniejszy zespół IT doskonale wie, iż niebezpieczeństwa sieciowe czyhają wszędzie i nieustannie. Każdego dnia jest on zmuszony radzić sobie z ogromem istniejącego w obrębie sieci firmowej ruchu oraz z tak wielką ilością ostrzeżeń przed niebezpieczeństwami w sieci, że większości nawet nie jest w stanie dokładnie zbadać i zweryfikować. Nie lada utrudnieniem jest w dzisiejszych czasach element już nieodłączny – służbowe urządzenia mobilne, które dla osób odpowiedzialnych za bezpieczeństwo sieciowe są zwyczajnym utrapieniem. Ratunkiem, acz nie zawsze skutecznym, są pojedyncze rozwiązania, które próbują łątać dziury w całościowym, najczęściej zawodnym systemie bezpieczeństwa sieciowego. Jednakże bardzo często dużym ograniczeniem jest budżet, który średnie bądź małe przedsiębiorstwa mają do dyspozycji. Co robić? Jak się bronić?

SEVENET

WIEDZA | DOŚWIADCZENIE | ŚWIADOMOŚĆ

Cisco Cloud Web Security – chmurowa platforma zwiększająca przede wszystkim bezpieczeństwo systemów web, aplikacji internetowych oraz służbowych urządzeń mobilnych. Większe bezpieczeństwo zapewnione jest w każdym miejscu, z którego pracuje Twój pracownik. Dodatkową możliwością przy subskrypcji tej usługi jest zaawansowana technologicznie detekcja malware'u, która obniża znacząco ryzyko wystąpienia zarażenia malwarem pochodzącym z ruchu sieciowego. Cisco Cloud Web Security dostarcza ochronę zarówno przed atakiem, w trakcie ataku, jak i po ataku.

CO NAS WYRÓŻNIA?



ZALETY

- Proste i nieinwazyjne wdrożenie,
- Ochrona w trakcie całego procesu atakowania na Twoją sieć – przed, w trakcie i po ataku,
- Prosty start i intuicyjna obsługa całego systemu bez konieczności skomplikowanych instalacji,
- Bezproblemowa integracja z urządzeniami Cisco Cloud Security (ISR, ASA, AnyConnect etc.),
- Znaczące obniżenie kosztów operacyjnych w związku z brakiem konieczności inwestowania w skomplikowaną infrastrukturę sieciową, nieustanne aktualizacje etc.

