



HVORFOR KØBE CISCO UMBRELLA

Sikre din virksomhed med en komplet cloudbaseret sikkerhedsløsning

Som branchens første sikre internetgateway i cloud udgør Cisco Umbrella den første forsvarslinje mod trusler på internettet. Idet Cisco Umbrella leveres via cloud, er det den nemmeste måde at beskytte alle dine brugere på få minutter.

Malware er en af tidens største sikkerhedstrusler mod IT-infrastruktur og tendensen er stigende. Dine medarbejdere er online mange forskellige steder, og de er ikke længere afhængige af VPN for at kunne arbejde online.

Mange malware-angreb forbindes desværre med menneskelige fejl, og derfor er det vigtigt, at implementere en effektiv sikkerhedsløsning. Med Cisco Umbrella kan du hurtigt og nemt sikre din virksomhed uden at bekymre dig om nye installationer, opdateringer og vedligeholdelse.

Fordelene ved Cisco Umbrella

- Beskyt brugerne i deres adfærd til og fra virksomhedens netværk
- Stopper skadelige domæneforespørgsler og IP-svar på DNS-lag
- Håndhæv acceptabel brugspolitik ved hjælp af +80 indholdskategorier
- Opret brugerdefinerede blok/tillad lister
- Bloker direkte IP-forbindelser på IP-laget
- Identificer målrettede angreb ved at sammenligne lokal vs global aktivitet
- Identificer clouds, shadow IT, & IoT brugsrisici ved at rapportere om +1800 tjenester
- + adskillige avancerede sikkerhedsfeatures afhængig af den valgte sikkerhedspakke (Professional, Insight og Platform)

wingmen Cloud Service En cloud-platform skræddersyet til moderne virksomheder.

Hvordan fungerer Cisco Umbrella ?

- **Beskyttelse mod malware og sikkerhedsbrud.** Cisco Umbrella leverer sikkerhed på DNS-niveau ved brug af internettets eksisterende infrastruktur. Dette afholder malware fra at kompromittere dine systemer og stopper botnets og phishing når de prøver at infiltrere dine data
- **Få overblikket på tværs af organisationen.** Cisco Umbrella cloud-platformen viser på sekunder dine aktiviteter for alle lokationer
- **Predictive intelligence.** Udnyt vores på-minuttet overblik og analyse af 2% af verdens internetaktivitet for at være på forkant med angreb. Øg din viden om trusler ved at se hvor angreb bliver foretaget på nettet

