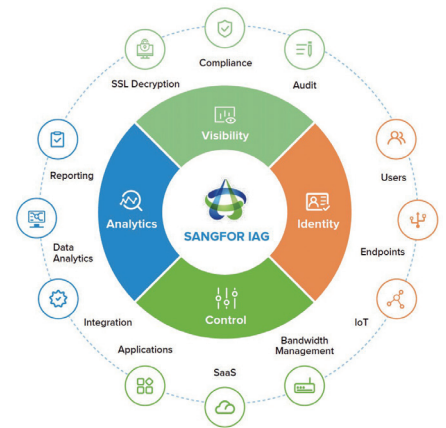


SANGFOR INTERNET ACCESS GATEWAY

Secure User Internet Access Behaviour

Come vendor leader di soluzioni di Network Management, IAG Secure Web Gateway di Sangfor è stato elencato nel Quadrante Magico di Gartner per 10 anni consecutivi. Sangfor IAG, precedentemente noto come Sangfor IAM (Internet Access Management), è una soluzione di gestione del comportamento Internet superiore composta da gestione della larghezza di banda Internet professionale, controllo delle applicazioni, filtri URL, controllo del traffico, controllo delle informazioni, controllo illegale hotspot/proxy, analisi del comportamento, gestione della rete wireless e molte altre funzionalità. Questa soluzione può davvero aiutarti a ottenere un efficace filtraggio Web e una gestione unificata del comportamento Internet di tutti i clienti dell'intera rete.

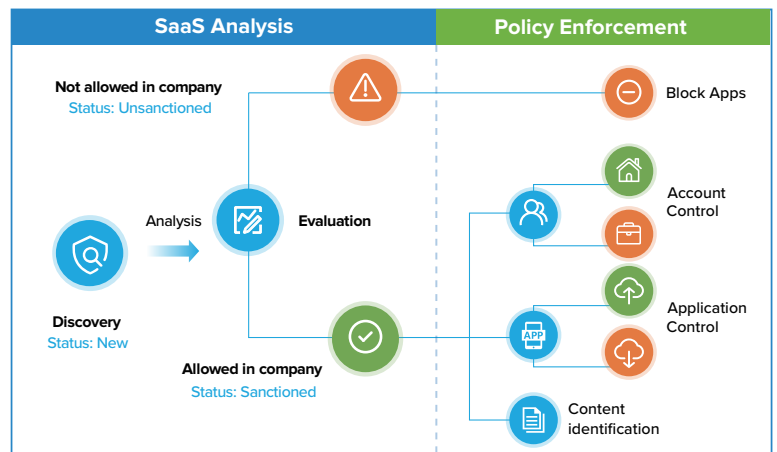


VANTAGGI DEL PRODOTTO



Controllo preciso e accurato delle applicazioni

Sangfor IAG gestisce e controlla le applicazioni di rete in modo più completo, accurato e conveniente con uno dei più grandi database di firme delle applicazioni, in grado di identificare oltre 6.000 applicazioni nel suo database, tra cui oltre 700 applicazioni cloud, 1.000+ applicazioni mobili, 300+ applicazioni web, e viene aggiornato ogni 2 settimane.



Decodifica gateway e client per scoprire il traffico crittografato

Sangfor IAG fornisce una gestione unificata del comportamento di Internet per le reti cablate e wireless.



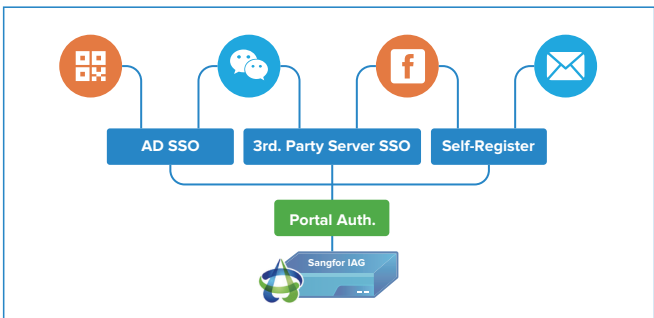
Gestione intelligente del traffico

Sangfor IAG migliora l'utilizzo della larghezza di banda di oltre il 30% utilizzando tre soluzioni uniche di gestione del traffico.



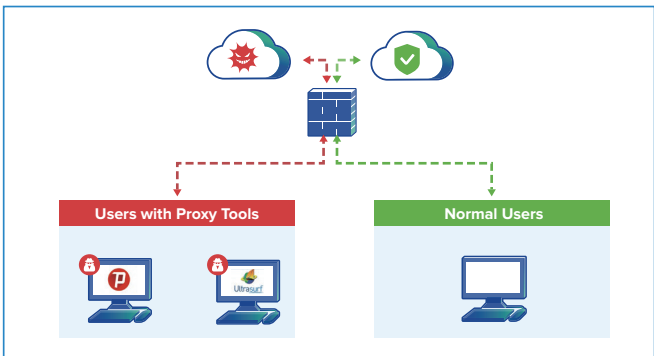
Gestione unificata della rete di tutti i clienti

Mentre la crittografia aiuta a mantenere i dati degli utenti e quelli aziendali protetti e privati, esso crea anche avvisi di sicurezza quando si tratta di infezioni da malware e altri contenuti dannosi. Le organizzazioni richiedono un livello di visibilità nel traffico crittografato per determinare se eventuali payload dannosi si nascondono dietro la crittografia.



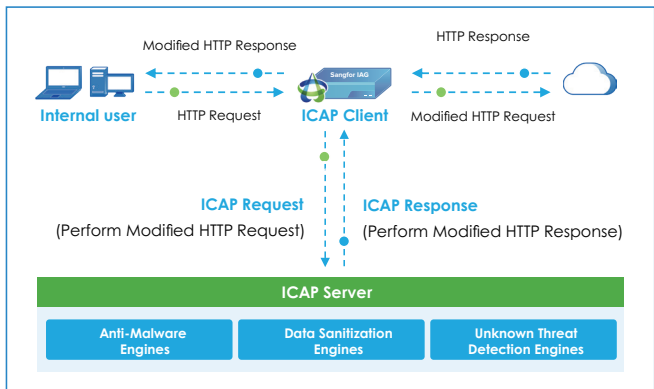
Protezione per evitare proxy

IAG collabora con Endpoint Secure per applicare Proxy Avoidance Protection su qualsiasi tentativo dell'utente di utilizzare questa applicazione per bypassare il perimetro di sicurezza in modo più efficace.



Scaricare le prestazioni quando si utilizza l'integrazione ICAP con sistemi di terze parti

Sangfor IAG può fungere da cliente ICAP da utilizzare con qualsiasi appliance di rete abilitata per server ICAP scaricando la protezione dalle minacce o altri servizi a valore aggiunto.



Dispositivi di onboarding sicuri

Sangfor IAG identifica e protegge i dispositivi endpoint con o senza agenti. Aiuta a garantire che questi dispositivi siano collegati con conformità e sicurezza.

