

CARATTERISTICHE		BENEFICI
MONITORAGGIO E REGOLAMENTAZIONE DELLA NAVIGAZIONE WEB	eXtensiveControl riceve le richieste di navigazione Web ed è in grado di applicare delle regole (policy) in funzione di chi opera la richiesta (sia indirizzi IP che nome utente) e del sito voluto.	<p>Possibilità di controllare e inibire la navigazione da parte degli utenti aziendali su siti scarsamente professionali: questo si traduce immediatamente in un incremento di produttività.</p> <p>Inoltre è possibile impostare regole che impediscono l'accesso a siti dal contenuto potenzialmente pericoloso anche dal punto di vista legale.</p>
DATABASE COMPLETI E GRANULARI	<p>La tecnologia eXtensiveControl per il controllo della navigazione prevede che il software esegua un confronto fra la richiesta dell'utente e i contenuti di vari database di siti suddivisi (cioè categorizzati) per tipologia:</p> <p>1) database BluePrint Data 2) database utente: fino a 10 liste personalizzabili da parte dell'utente</p>	<p>I database integrati in XC sono continuamente ampliati da Symbolic e BluePrint Data. Nuovi aggiornamenti sono rilasciati con cadenza giornaliera. La possibilità di realizzare anche categorie di siti personalizzate garantisce la massima versatilità nel filtrare la navigazione.</p>
RISOLUZIONE A LIVELLO DI SINGOLO UTENTE	<p>eXtensiveControl, nell'applicazione delle regole che gestiscono "chi può navigare dove", distingue fino al livello del singolo utente di dominio e non solo, ad esempio, in base all'indirizzo IP dell'host che esercita la richiesta.</p>	<p>E' possibile esercitare un controllo accurato anche in ambienti grandi ed eterogenei dove l'accesso alla rete da parte di un utente non avviene sempre attraverso lo stesso host o in ambienti dove gli indirizzi IP vengono affidati mediante un server DHCP.</p>
REQUISITI DI SISTEMA MOLTO LIMITATI	<p>eXtensiveControl non necessita di una piattaforma server e le richieste di memoria/spazio disco sono limitate.</p>	<p>Costi di installazione contenuti.</p>
CONTROLLO DOWNLOAD DA WEB	<p>eXtensiveControl può istituire delle regole per il controllo il download di particolari tipi di file attraverso la connessione Web.</p>	<p>Ottimizzazione delle risorse di rete e blocco del download di file "pesanti" quali, tipicamente, file audio (MP3,...) e file video (.avi, .mpeg,...) o di file che potrebbero essere potenziale veicolo di virus e worm, quali file eseguibili (.exe,...) o compressi (.zip,...).</p>

SEMPLICITÀ E COMPLETEZZA NELLA DEFINIZIONE DELLE REGOLE	eXtensiveControl consulta, alla richiesta di connessione Web, la tabella di regole che l'amministratore ha definito e in base a queste può permettere, vietare o imporre dei limiti alla navigazione. Le policy possono inoltre essere vincolate a operare in specifici intervalli temporali.	L'interfaccia grafica facile ed intuitiva semplifica la creazione di nuove regole e la gestione e personalizzazione di quelle esistenti. La temporizzazione delle policy aumenta ulteriormente la versatilità della loro applicazione.
PROTEZIONE ANTISPAM CENTRALIZZATA	eXtensiveControl ha funzionalità antispam che prevedono tre diversi livelli di filtro: 1) database proprietario Symbolic di campioni di spam con rilascio periodico degli aggiornamenti 2) black/white list 3) filtro probabilistico personalizzabile da parte dell'utente	L'efficacia dei filtri antispam, mantenuta automaticamente grazie agli aggiornamenti forniti da Symbolic, permette all'utente di non perdere tempo nelle operazioni di cancellazione dello spam e riduce il rischio di risposta, anche non voluta, da parte di un utente ad una e-mail di spam (che potrebbe avere conseguenze parecchio fastidiose).
FILTRAGGIO E-MAIL	eXtensiveControl ha funzionalità di blocco o di quarantena delle e-mail che abbiano particolari valori nei campi header o che veicolino allegati con caratteristiche specifiche (nome, tipo o dimensione file).	Considerevole riduzione del rischio che e-mail dal contenuto potenzialmente dannoso entrino/escano dalla rete aziendale, oppure che la posta elettronica venga usata per l'invio di file "pesanti", ad esempio file audio o video, di natura non professionale.
PROTEZIONE ANTIVIRUS CENTRALIZZATA	eXtensiveControl prevede la possibilità di affiancare un motore di scansione per una protezione antivirus sulla posta elettronica (sia POP3 che SMTP). Attualmente il prodotto supporta il motore di scansione antivirus di F-Secure. Nel caso del modulo SMTP è inoltre possibile mettere in quarantena le e-mail infette rilevate e inviare un messaggio di allarme all'amministratore.	La possibilità di esercitare il controllo antivirus a livello centralizzato permette di bloccare i contenuti infetti prima che questi raggiungano i clienti di posta, evitando a monte la propagazione di virus e worm sulla rete aziendale.
COMPLETEZZA DEL REPORTING	eXtensiveControl integra la possibilità di generare report in formato grafico che mostrano immediatamente l'uso fatto della connessione di rete, per tutti i moduli HTTP, POP3 e SMTP. Sono disponibili diversi tipi di report (alcuni dei quali mostrati graficamente in tempo reale): attività totale, connessioni permesse/vietate, messaggi infetti ricevuti, messaggi di spam... La generazione di un report può essere definita su un preciso intervallo temporale.	Possibilità di generare report di immediata comprensione anche per i non "addetti ai lavori" (proprietà, direzione...).