

LifeSize Control offre
una gestione completa
dell'infrastruttura video HD

Piattaforma di gestione video

LifeSize® Control™ è una piattaforma di videoconferenza integrata in un unico software, che consente la gestione centralizzata dell'intera rete di videoconferenze anche in ambienti che utilizzano applicazioni di più produttori.

Semplificazione dell'esperienza amministrativa

Questa innovativa soluzione software consente agli amministratori di sistemi di videocomunicazione la massima efficienza nella gestione, pianificazione e integrazione di complesse reti di videoconferenze (endpoint e infrastrutture) sia all'interno, sia all'esterno dell'organizzazione.

Gli strumenti di automazione intelligenti disponibili consentono di eseguire operazioni di gestione video di importanza fondamentale in modo semplice e intuitivo grazie a una supervisione disponibile 24 ore al giorno, 7 giorni su 7, con un notevole risparmio in termini di tempo e risorse. Grazie al software Smart Scheduler con la funzione Automatic Call Establishment™ di LifeSize Control, gli amministratori non dovranno più eseguire operazioni di pianificazione, configurazione e aggiornamento manuali. Un sistema di gestione degli avvisi proattivo mantiene gli amministratori costantemente informati, grazie a notifiche tramite e-mail e rapporti grafici. Inoltre, un'ampia gamma di funzioni di creazione rapporti fornisce le statistiche e la visione d'insieme necessarie per un'accurata valutazione della redditività del capitale investito.

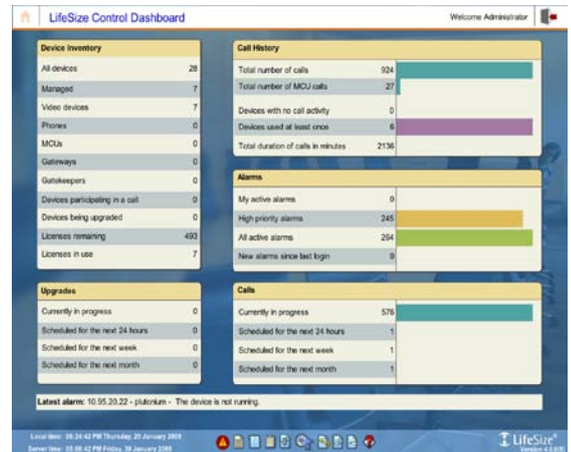
LifeSize Control si integra alla perfezione con LifeSize® Transit™ al fine di offrire un provisioning dell'account automatico, che semplifica le operazioni associate alla distribuzione di soluzioni di attraversamento NAT e firewall per gli amministratori IT.

Semplificazione dell'esperienza d'uso per gli utenti finali

Grazie all'integrazione di LifeSize Control con Microsoft Exchange e Google Apps, la prenotazione di risorse per le videoconferenze risulta semplice quanto la prenotazione di una sala conferenze. L'integrazione e-mail di LifeSize Control non richiede patch lato server né plug-in lato client, pertanto LifeSize Control è altrettanto facile da installare.

Semplicità assoluta per gli utenti finali. Completa fiducia per gli amministratori IT.

Più produttività. Meno spostamenti. LifeSize Control: per essere sempre presenti.



Caratteristiche principali di LifeSize Control

Gestione in tempo reale

Accesso dashboard a informazioni e rapporti di importanza fondamentale

Controllo del sistema

Supervisione, gestione, monitoraggio, aggiornamento e pianificazione di video e registrazioni

Supporto di più produttori

Gestione di sistemi LifeSize, Cisco, Polycom, Sony e Radvision

Pianificazione semplice e rapida

Pianificazione di conferenze registrate, multipunto o punto-punto mediante Web, Microsoft Exchange o Google Calendar

Rapporti grafici

Rapporti grafici e di dati inviati alla casella di posta dell'utente su richiesta o dietro pianificazione

Servizi di directory globali

Registrazione automatica e accesso alle directory globali mediante H.350, LDAP o Active Directory

Sicuro

Accesso basato su standard e crittografia end-to-end

Smart Scheduler

Allocazione automatica delle risorse basata sulle richieste a livello di pianificazione

Interfaccia grafica basata sul Web

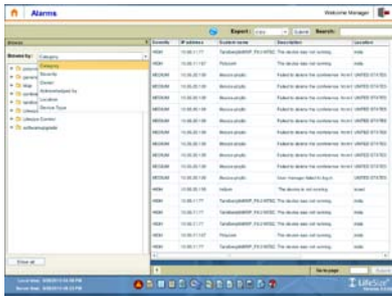
Interfaccia basata sul Web integrata e intuitiva
Schermata iniziale tipo dashboard per istantanee dal vivo dell'intera infrastruttura video

Piattaforma di gestione video per più produttori

Possibilità di rilevare, gestire e monitorare sistemi di videocomunicazione e infrastrutture di più produttori (LifeSize®, TANDBERG®, Polycom®, Sony® e Radvision®)
Gestione di dispositivi di infrastruttura tra cui gateway, gatekeeper, MCU, sistemi di attraversamento NAT/firewall e dispositivi di registrazione
Gestione di LifeSize Desktop per la gestione e le directory della configurazione
Gestione di LifeSize Transit Server e Client, con una funzione di provisioning dell'account automatico per sistemi video e LifeSize Desktop
Gestione di sistemi basati su standard H.323, H.320 e SIP di più produttori
Aggiornamento e downgrade di infrastrutture video di più produttori
Interoperabilità SNMP con software di terzi per la gestione di reti e sistemi

Avvisi, filtri e flussi di lavoro in tempo reale

Il sistema di gestione degli avvisi esegue il monitoraggio degli eventi principali, tra cui errori di autenticazione, aggiornamenti software e problemi di comunicazione e di rete
Invia notifiche al personale tecnico mediante e-mail e dispositivi mobili
Assegna, inoltra e riconosce avvisi di eventi per più amministratori
Imposta soglie di sistema per livelli di distorsione, perdita pacchetti e velocità di frame accettabili



Backup di modelli e sistemi

Possibilità di configurare impostazioni a livello di sistema su richiesta o pianificate per singoli sistemi video o gruppi di sistemi
Generazione di modelli per endpoint specifici o di modelli comuni applicabili a tutti i sistemi video LifeSize
Confronto delle differenze tra modelli e sistemi distribuiti per garantire l'integrità dei sistemi
Mantenimento di punti di backup e ripristino per l'intera organizzazione
Modifica istantanea delle impostazioni di qualsiasi sistema LifeSize con la nuova pagina dei dettagli dispositivo

Funzionalità di gestione delle chiavi di licenza

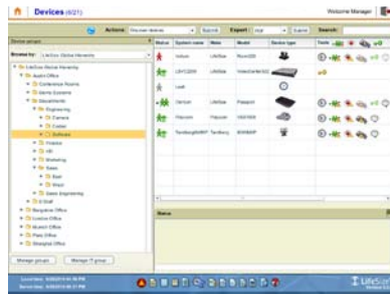
Memorizzazione, recupero e applicazione delle chiavi relative ai sistemi di videoconferenza LifeSize

Smart Scheduler

Risoluzione dei conflitti in termini di capacità e allocazione di risorse basata sulle condizioni della conferenza
Affinità MCU per l'associazione di endpoint a MCU al fine di ottenere la qualità più elevata disponibile o la migliore larghezza di banda
Server di registrazione per l'associazione di endpoint a dispositivi di registrazione ai fini della registrazione pianificata
Opzione per l'avvio di chiamate o la prenotazione di risorse automatici
Opzione per la disconnessione automatica delle chiamate
Inviti esterni mediante IP, ISDN, e.164 o indirizzi SIP
Caricamento bilanciato di gateway ISDN per garantire la massima capacità di chiamata
Interfaccia di pianificazione basata su browser Web a trascinamento per gli amministratori
Supporto di prefissi MCU per riunioni personalizzate

Raggruppamento di sistemi e servizi di directory

Assegnazione di sistemi e infrastrutture video a gruppi logici per la gestione basata su gruppi e la gestione di rubriche multidirectory
Numero illimitato di gruppi
Numero illimitato di rubriche
Directory utente basata su standard compatibile con H.350, H.350.1 ed E.164
Integrazione directory per LifeSize Desktop
Inserimento automatico di nuovi utenti
Supporto di dispositivi gestiti e non
Supporto per formati rubrica di più produttori
Supporto di ambienti LDAP e Active Directory



Gestione eventi per conferenze dal vivo

Aggiunta e rimozione di partecipanti e interruzione della chiamata
Statistiche di chiamata per ogni sistema
Visualizzazione di istantanee dal vivo della conferenza corente
Regolazione del volume e silenziamento
Attivazione/disattivazione della funzione Non interrompere
Grafico di perdita pacchetti e distorsione dal vivo

Automatic Call Establishment™ (ACE)

Impostazione intelligente delle chiamate e reindirizzamento automatico. Nessuna pianificazione delle chiamate da chiamate punto-punto a chiamate multipunto.

Rapporti

Rapporti predefiniti e personalizzabili
Utilizzo, inventario, diagnostica e rapporti di record con dettagli chiamate
Rapporti grafici e di dati per anno, mese, settimana e giorno
Esportazione con un solo pulsante in formato PDF e CSV
Generazione di rapporti in tempo reale dai record con dettagli chiamate
Consegna mediante sottoscrizione di un numero illimitato di rapporti nella casella della posta

Verifica dei sistemi

Monitoraggio di tutti gli eventi di controllo, amministrazione, sistema e delle infrastrutture video
Filtro del registro degli eventi di sistema basato su utente, tipo di sistema e data

Gestione dei ruoli amministrativi

Possibilità di creare un numero illimitato di ruoli personalizzati per il controllo e le autorizzazioni di accesso relativi ad amministratori e gruppi di dispositivi
Segmentazione dei dispositivi video della rete in base a gruppi definiti dall'utente

Integrazione con Microsoft Exchange

Possibilità di pianificare conferenze, prenotare risorse e invitare partecipanti a livello interno ed esterno mediante Microsoft Outlook
Installazione semplificata, che non richiede patch di Exchange Server né plug-in di Outlook
Prenotazione trasparente delle risorse, che consente agli utenti di continuare a utilizzare Outlook come sempre
Amministrazione basata su e-mail per gli endpoint registrati

Integrazione con Google Apps

Possibilità di pianificare conferenze, prenotare risorse e invitare partecipanti a livello interno ed esterno mediante Gmail e Google Calendar
Installazione e configurazione e-mail semplificate
Prenotazione trasparente delle risorse, che consente agli utenti di continuare a utilizzare i client e-mail standard
Amministrazione basata su e-mail per gli endpoint registrati

Sicurezza

Crittografia basata su standard Rijndael a 16 bit
Metodi di accesso protetto tra cui SSL, SSH, SFTP e SNMP v5
Active Directory o autenticazione LDAP
File di registro transizione
Funzionalità di verifica
Memorizzazione protetta
Accesso basato su ruoli per amministratori, personale tecnico e operatori

Requisiti server

Microsoft® Windows Server™ 2003 SP2 Standard edition a 32 e 64 bit (solo x86/x64)
Microsoft® Windows Server™ 2008 R2 Standard edition a 64 bit (solo x64)
Supporto Active Directory per l'integrazione con Microsoft Exchange
- Supporto per Exchange 2003 mediante FBA e NTLM
- Supporto per Exchange 2007 e 2010 mediante EWS
Processore a 2,4 Ghz, 1 GB di RAM, almeno 35 GB di spazio libero su disco rigido¹

¹Le schede NIC doppie non sono supportate per il server di LifeSize Control

Requisiti client

Microsoft Internet Explorer™ 8 o Mozilla Firefox™ 3.6
Plug-in Adobe Flash™ V.9 e V.10

Licenze

Disponibilità di pacchetti con un numero limitato di licenze o licenze di sito illimitate