

Ouverture des ports réseaux

Paramètres généraux du pare-feu et du proxy Web

Le tableau suivant répertorie les paramètres de pare-feu et de proxy Web requis pour :

Systèmes et applications Lifesize connectés au service cloud Lifesize

Microsoft Skype pour les entreprises en ligne

Microsoft Lync 2013 sur site et Skype pour les entreprises

Systèmes invités tiers utilisant SIP

Systèmes invités tiers utilisant H.323

Veillez configurer votre pare-feu pour autoriser l'accès sortant à partir de votre réseau vers les destinations et ports suivants.

REMARQUE : Les ports suivants supposent un pare-feu dynamique avec UDP symétrique activé.

Source IP	Source Ports	Destination IP	Destination Ports	Description
Any	TCP: any	*.lifesize.com, *.lifesizecloud.com, *.walkme.com jwpsrv.com ssl.p.jwpcdn.com jwpltx.com twilio.com, cloudfront.net	TCP: 80, 443	Lifesize web services and other web services used by Lifesize endpoints
Any	TCP: any UDP: any	fwa.lifesizecloud.com	TCP: 443, 3478 UDP: 443, 3478, 30000-32000	TURN service - point to point support for endpoints on different networks
Any	TCP: any UDP: any	fwb.lifesizecloud.com	TCP: 5060, 5061 UDP: 5060	SIP service
Any	UDP: any	fwc.lifesizecloud.com	UDP: 60000-65000	Media service
Any	TCP: any UDP: any	fwd.lifesizecloud.com	TCP: 40000-50000 UDP: 40000-60000	WebRTC relay service
Any	UDP: any	fwe.lifesizecloud.com	UDP: 10000-30000	Media relay service
Any	TCP: any	fwf.lifesizecloud.com	TCP: 443, 5222	Presence and chat service
Any client	TCP: any UDP: any	fwg.lifesizecloud.com	TCP: 30000-50000 UDP: 30000-50000	Microsoft Lync 2013 and Skype for Business gateway service
Edge server	TCP: 5061 UDP: 50000-59999	fwg.lifesizecloud.com	TCP: 5061 UDP: 30000-50000	Microsoft Lync 2013 and Skype for Business gateway service
Any	TCP: any UDP: any	fwh.lifesizecloud.com	TCP: 80, 443 UDP: 30000-32000	Tunnel service for web apps and desktop apps
Any	TCP: any UDP: any	fwl.lifesizecloud.com	TCP: 1720, 10000-28000 UDP: 10000-28000	H.323 service
Any	TCP: any UDP: any	fwj.lifesizecloud.com	TCP: 443, 1720, 5060, 5061, 10000-16000, 35061 UDP: 5060, 10000-28000	Existing call management node servers



Paramètres de pare-feu et de proxy Web spécifiques au client

Si vous disposez d'une intégration tierce pour les appareils Cisco® et Polycom® approuvés, vous recevrez une adresse IP de serveur H.460.

Veuillez configurer votre pare-feu pour autoriser l'accès sortant à partir de votre réseau vers les destinations et ports suivants.

REMARQUE : Les ports suivants supposent un pare-feu dynamique avec UDP symétrique activé.

Source IP	Source Ports	Destination IP	Destination Ports	Description
Third-party system	UDP: 1719	Lifesize H.460 server	UDP: 1719	H.460/RAS signaling
Third-party system	TCP: any	Lifesize H.460 server	TCP:1720	H.460/H.225.0/Q.931 call setup signaling
Third-party system	TCP: any	Lifesize H.460 server	TCP: 20000-20200	H.460/H.245 call control signaling
Third-party system	UDP: any	Lifesize H.460 server	UDP: 6768, 6769	H.460.19 Multiplexed RTP/RTCP media. SRTP is used if the 3rd party device is configured to use encryption.
Third-party system	TCP: any	ldapexport.lifesizecloud.com	TCP: 389	Authenticated LDAP (non-TLS) directory services
Third-party system	TCP: any	ldapexport.lifesizecloud.com	TCP: 636	Authenticated LDAPS (TLS) directory services
Third-party system	TCP: any	soapexport.lifesizecloud.com	TCP: 80	Authenticated SOAP (HTTP) directory services
Third-party system	TCP: any	soapexport.lifesizecloud.com	TCP: 443	Authenticated SOAP (HTTPS) directory services

