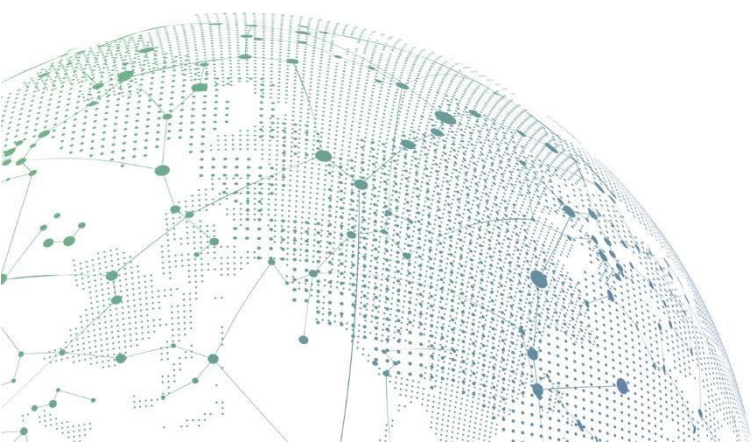




IAM

QQ White List Configuration Guide

Version 12.0.18



Perubahan Catatan

Tanggal	Deskripsi Perubahan
Dec 9, 2019	Version 12.0.18 document release.

Daftar Isi

Bab 1 Persyaratan Konten.....	1
1 Pengenalan Produk.....	1
2 Skenario Aplikasi.....	1
3 Persyaratan Kondisi.....	1
4 Ide Konfigurasi.....	1
5 Panduan Konfigurasi dengan Screenshot.....	1
5.1 Konfigurasi kebijakan QQ whitelist.....	1
5.2 Pengguna yang berlaku.....	2
5.3 Hasil percobaan.....	2
6 Pencegahan.....	3

Bab 1 Persyaratan Konten

1 Pengenalan Produk

Hanya memperbolehkan akses QQ di dalam whitelist, tidak perlu mengkonfigurasi ulang policy untuk memblock akses QQ; Mendukung aplikasi di PC dan mobile.

2 Skenario Aplikasi

Hanya mengizinkan user untuk login dengan akun QQ yang ada di dalam QQ whitelist, akun QQ lain tidak di perbolehkan.

3 Persyaratan Kondisi

1. Perangkat IAM dengan versi 12.0.18 atau lebih tinggi.
2. Siapkan 2 akun QQ untuk pengujian.
3. Siapkan sebuah PC

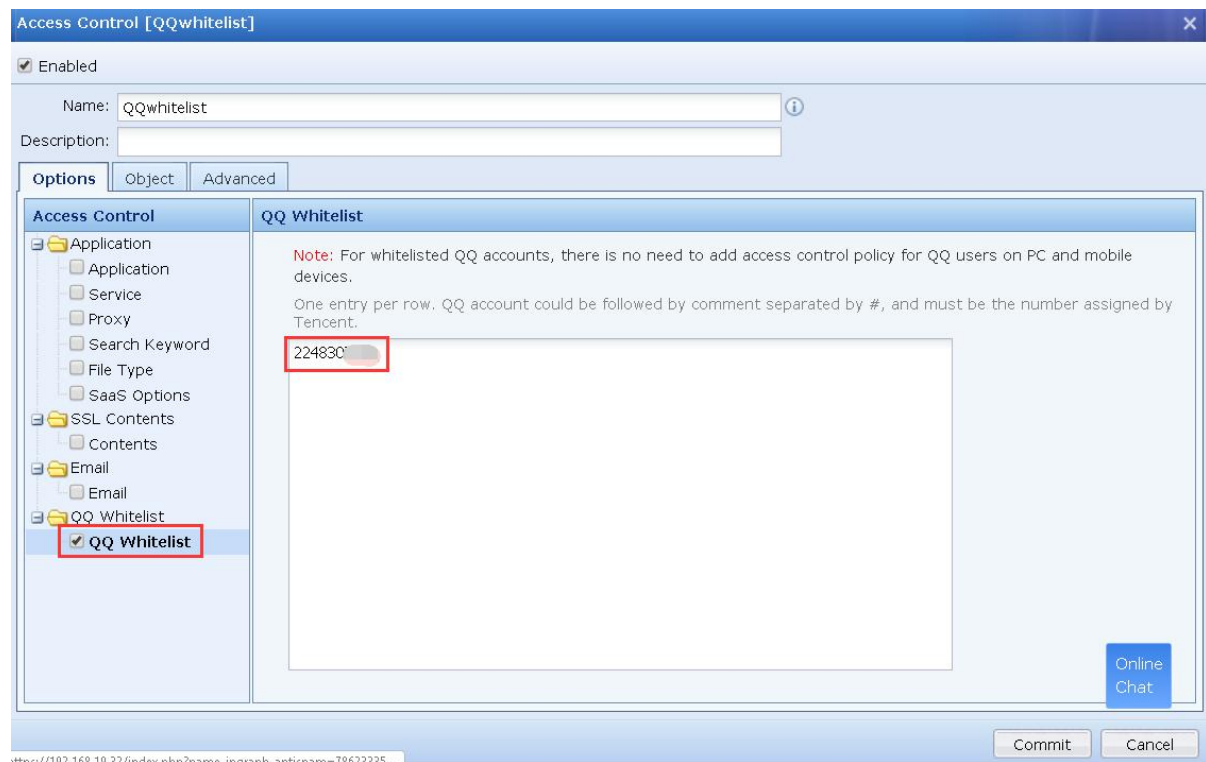
4 Ide Konfigurasi

1. Konfigurasi kebijakan QQ whitelist.
2. Diterapkan pada pengguna yang sudah di tentukan.
3. Lakukan pengujian dan amati hasilnya.

5 Panduan Konfigurasi dengan Screenshot

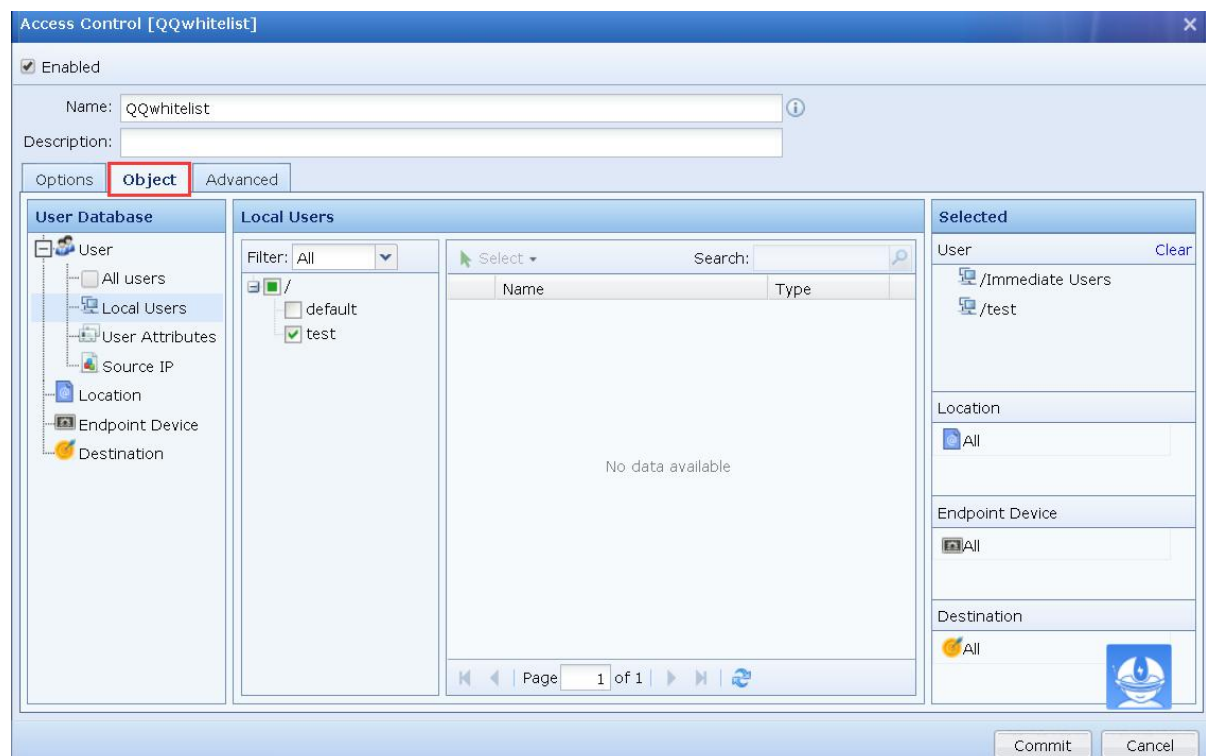
5.1 Konfigurasi kebijakan QQ whitelist.

Anda dapat mengkonfigurasi QQ whitelist di **Access Mgt > Policy**, klik **Add** untuk menambahkan kebijakan, lalu pilih **Access Control**. Setelah masuk ke interface, anda dapat melihat **QQ whitelist** di sisi kiri, lalu klik **QQ whitelist** dan masukkan akun QQ yang anda izinkan untuk diakses.



5.2 Pengguna yang berlaku

1. Pilih pengguna yang di targetkan.



5.3 Hasil percobaan

1. Gunakan PC untuk login dengan akun QQ 224830xxx..

[Hasil]: Login QQ berhasil.

2. Cobalah untuk login dengan akun QQ lain yang terdaftar di QQ whitelist.

[Hasil]: Tidak dapat login QQ, waktu login habis



Diagram di atas menyebutkan "Batas waktu login, periksa koneksi jaringan dan setelan firewall Anda".

6 Pencegahan

1. QQ yang didukung (mobile QQ) untuk menerima pesan, pengiriman dokumen (Aplikasi yang tidak diblokir: QQsendFile), tidak mendukung RTX, QQ perusahaan, QQ web, dll.
2. Jika telah mengkonfigurasi QQ whitelist, jika sebelumnya telah mengkonfigurasi pemblokiran QQ music, QQ mail, QQsendFile, pengguna masih tidak dapat menggunakan aplikasi yang termasuk di kebijakan pemblokiran.
3. Tidak dapat mengkonfigurasi QQ whitelist dan memblokir aplikasi QQ di dalam kebijakan yang sama, fungsi QQ whitelist akan dinonaktifkan.
4. QQ whitelist mendukung overlay. Jika kebijakan pertama mengizinkan "QQ 1", dan kebijakan kedua mengizinkan "QQ 2", akhirnya mendukung QQ 1 dan QQ 2 untuk login.
5. Penting: Jika QQ whitelist telah diterapkan ke semua pengguna, pengguna internal hanya dapat masuk dengan akun QQ "224830xxx", akun QQ lain akan gagal masuk..



Hak cipta (c) Sangfor Technologies Inc. Hak cipta dilindungi oleh undang-undang. Dilarang menyebarkan atau memproduksi ulang sebagian dari atau seluruh dokumen ini tanpa persetujuan tertulis dari Sangfor Technologies Inc.

SANGFOR adalah merek dagang dari Sangfor Technologies Inc. Semua merek dagang dan nama dagang lain yang disebutkan dalam dokumen ini adalah milik dari pemegangnya masing-masing.

Segala upaya telah dilakukan dalam mempersiapkan dokumen ini untuk memastikan keakuratan konten, namun semua pernyataan, informasi, dan rekomendasi dalam dokumen ini bukan merupakan jaminan dalam bentuk apa pun, tersurat maupun tersirat. Informasi dalam dokumen ini dapat berubah tanpa pemberitahuan. Untuk mendapatkan versi terbaru, hubungi pusat layanan internasional SANGFOR Technologies Inc.