Ports, Firewall, Installation, Inbetriebnahme, Aktualisierung

## **Portfreigaben**

Auf dem UCware Server sind Portfreigaben für alle erforderlichen ein- und ausgehenden Verbindungen eingerichtet. Für eine ordnungsgemäße Kommunikation durch weitere lokale Firewalls sind zusätzlich die folgenden Freigaben erforderlich:



## **Hinweis:**

Gekennzeichnete Ports haben sich seit der Vorgängerversion des UCware Servers geändert.

Port	Protokoll	Freigabe	Verwendung
5061/tcp	SIPS	UCware Server ↔ SIP-Trunk	Verschlüsselter Austausch von Verbindungsdaten zwischen der Telefonanlage und dem VolP- Provider.
10000-20000/udp	(S)RTP		(Verschlüsselter) Austausch von Medienströmen zwischen der Telefonanlage und dem VolP- Provider.
443/tcp	HTTPS	UCware Server ← UCware Clients	Verschlüsselter Zugriff verbundener Clients auf die Telefonanlage.
8088/tcp	WebRTC über HTTPS		VoIP mit UCware Clients.
10000-20000/udp	(S)RTP	UCware Server ↔ UCware Clients	(Verschlüsselter) Austausch von Medienströmen zwischen der Telefonanlage und verbundenen Clients.
5060/udp	SIP	UCware Server ↔ Telefone	Unverschlüsselter Austausch von Verbindungsdaten zwischen der Telefonanlage und verbundenen Telefonen. Nur im lokalen Netzwerk!
5061/tcp	SIPS	UCware Server ↔ Telefone	Verschlüsselter Austausch von Verbindungsdaten zwischen der Telefonanlage und dem VolP- Provider. Verschlüsselte <mark>Steuerung</mark> von Telefonen per Client.
10000-20000/udp	(S)RTP		(Verschlüsselter) Austausch von Medienströmen zwischen der Telefonanlage und verbundenen Telefonen.
80/tcp	НТТР		Unverschlüsselte Provisionierung von Telefonen. <mark>Nur im lokalen Netzwerk!</mark>
443/tcp	HTTPS	UCware Server ← Telefone	Verschlüsselte Provisionierung von Telefonen <b>ohne</b> Abfrage des Gerätezertifikats.
8443/tcp	ппгэ		Verschlüsselte Provisionierung von Telefonen <b>mit</b> Abfrage des Gerätezertifikats.
3478/tcp	STUN/TURN	UCware Server → Clients / Telefone	NAT-Traversal.
3478/udp	STUN/TURN		
5349/tcp	STUN/TURN mit TLS		
49152-65535/udp	TURN relay		



## Hinweis:

Darüber hinaus müssen Sie ggf. weitere Ports freigeben, sofern diese für spezielle Verbindungsprofile erforderlich sind.

From

https://wiki.ucware.com/ - UCware-Dokumentation

Permanent link:

https://wiki.ucware.com/installationshandbuch/portfreigaben?rev=1688631723

Last update: 06.07.2023 08:22