

OnPremise SRT-Server

Software-SRT-Server (900€)

Merkmale des OnPremise SRT-Servers:

Geeignet für terrestrische, satellitengestützte Feeds und Verbindungen zwischen Studios oder Kopfstellen (es handelt sich weder um einen WebTV- noch um einen VoD-Server)

- Viele Eingänge zu vielen Ausgängen. Anzahl der Streams nicht begrenzt
- Radio- und TV-Streams (Eingänge und Ausgänge)
- Beliebiger Codec (MPEG-2, H.264, H.265/HEVC, H.266/VVC, AAC)
- Beliebige Auflösung (SDTV, HDTV, 4K und 8K) bei beliebiger Bildrate
- Beliebiger Transport SPTS und MPTS
- SRT-Modi: Caller, Listener und Rendezvous mit AES-Verschlüsselung
- UDP (Unicast, Multicast) Ein- und Ausgänge
- Exakte Replikation (behält die ursprünglichen PIDs, Datenströme, EPGs, EIT- und SDT-Tabellen, Untertitel und SCTE-Signalisierung bei)
- Bereit für mehrere physische LAN-Schnittstellen
- IPv4 und IPv6 Dual-Stack
- DNS und M-DNS enthalten. Einfache Fernsteuerung
- Interner Multiplikator ohne Latenz (1 bis viele)
- Sie können jedes Element löschen, bearbeiten und sperren und auch jeden Ausgang sofort einem anderen Eingang zuweisen
- Sicherung und Wiederherstellung aller Komponenten und Einstellungen in/aus einer JSON-Datei
- API REST verfügbar und dokumentiert auf Swagger 2.0 (bauen und laden Sie Ihr eigenes Frontend hoch, oder bauen Sie eine externe App, um das gesamte System zu steuern)

From:

<https://tvcrew.ch/vmix/> - **vMix Wiki Deutsch**

Permanent link:

https://tvcrew.ch/vmix/doku.php?id=on-premise_srt_server

Last update: **2023/10/20 20:27**

