# **IPTV / Streaming avec Zebrix**

### Introduction

Vous pouvez diffuser de l'IPTV sur les écrans SSSP Samsung grâce à Zebrix Cette page contient des informations sur la compatibilité

Le firmware de l'écran doit impérativement être le plus à jour possible pour permettre un maximum de compatibilité avec les fonctions de streaming L'écran doit également être en Version 3 (Nouveau lecteur zebrix v3)

Il est recommandé d'utiliser les protocoles ; RTP, HLS and HTTP pour streamer du contenu vers les écrans Voici la liste des compatibilité en fonction des générations d'écran :

SSSP 2.0 (Ecrans 2014) => Streaming via HTTP

SSSP 3.0 (Ecrans 2015 ) => Streaming via HTTP, HLS RTP

SSSP 4.0 (Ecrans Tizen 2017) => Streaming via HTTP, HLS RTPs

SSSP 5.0 (Ecrans Tizen 2018) => Streaming via HTTP, HLS RTP

SSSP 6.0 (Ecrans Tizen 2019) => Streaming via HTTP, HLS RTP

## Streaming via HTTP et RTP

Vous pouvez diffusez des vidéos via le protocol http en utilisant le plugin player de l'API Les formats de fichiers supportés sont les suivants : .mpg ,.ts,.mp4,.wmv ,.avi.

### Streaming HLS

Le HLS (HTTP Live Streaming) est un standard émergeant de video à bitrate adaptatif. Le player de l'API supporte le protocole HLS et les formats de fichier .m3u8

#### Streaming RTSP

Le streaming RTSP n'est pas encore supporté

Last update: 2020/07/07 16:41

From:

https://documentation.zebrix.net/ - zebrix documentation

Permanent link:

https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:sssp\_streaming&rev=1594132871

Last update: 2020/07/07 16:41

