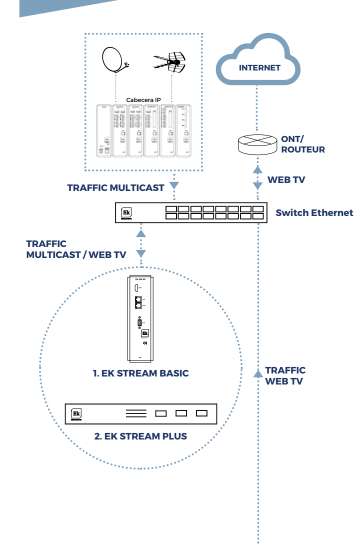
SERVEURS IPTV PROFESSIONNELS

EK STREAM BASIC EK STREAM PLUS





- √ Modules pour le transcodage de signaux au format numérique pour des réseaux Internet WiFi
- $\sqrt{}$ Gestion de plusieurs profils d'utilisateurs
- √ Fonction importation/exportation d'un modèle de configuration
- √ Permet d'obtenir des statistiques sur l'utilisation du processeur et des mémoires



EKSELANS BY ITS



OTT BY EK

Ek



EK STREAM PLUS



EK STREAM BASIC



DONNEES TECHNIQUES _____

Modèles		EK STREAM BASIC	EK STREAM PLUS
Référence		280029	280044
		ENTREE	
Signal		IP Multicast (UDP) / WebTV (RTMP (Push/Pull) , HLS, MPEG-DASH)	
Interface	Mbps	10/100/1000	
Codecs admis*	Video	MPEG-1 vidéo / MPEG-2 vidéo / H.264	MPEG-1 vidéo / MPEG-2 vidéo / H.264 / H.265 HEVC
	Audio	AAC / AAC LATM / AAC ADTS / MPEG4 ASC / MP1 / MP2 / MP3	
		SORTIE	
Signal		IP Multicast (UDP) / WebTV (RTMP (Push/Pull) , HLS, MPEG-DASH)	
Interface	Mbps	10/100/1000	
Codecs admis*	Video	MPEG-1 vidéo / MPEG-2 vidéo / H.264	MPEG-1 vidéo / MPEG-2 vidéo / H.264 / H.265 HEVC
	Audio	AAC / AAC LATM / AAC ADTS / MPEG4 ASC	
Désentrelacement vidéo		Oui	
Résolution maximum	Pixels	Jusqu'à 1080p	Jusqu'à 4K
		TRANSCODAGE*	
Vidéo		MPEG2-HD vers MPEG2-SD MPEG2-HD vers H264-HD/H264-SD MPEG2-SD vers H264-SD H264-HD vers H264-SD	MPEG2-HD vers MPEG2-SD MPEG2-HD vers H264-HD/H264-SD MPEG2-SD vers H264-SD H264-HD vers H264-SD H265 vers H264-HD/H264-SD
Audio		Codecs pris en charge en entrée AAC Codecs pris en charge en entrée AAC à faible latence AAC ADTS et MPEG4 ASC	
		DIVERS	
Nombre de programmes**		2 services SD vers SD ou 1 service HD vers SD	30 services SD vers SD ou 15 services HD vers SD/HD ou 10 services H265 HD vers HD
Programmation		Interface Web	
Format	mm	Modulaire (55 x 220 x116)	Rack 19" - 1U
Température de service	°C	0-40	
Consommation	(W)		≤460W

^{*}Autres options nous consulter

^{**}Les valeurs citées en référence sont dépendantes du débit des données et du codage d'entrée