



## Visión general

El decodificador de vídeo MOVILIVE (Modelo m-23) es un dispositivo decodificador de audio y vídeo FULL HD con una potente funcionalidad. Admite decodificación de URL de flujo de video de 1 canal, decodificación de video H.265 /H.264 y decodificación de audio AAC /MP3, 2 canales SDI(audio incorporado) y 1 canal de audio estéreo (conector de 3,5mm) salida simultánea. Admite la decodificación de HTTP, RTSP, UDP, RTP, Multicast, Unitcast, RTMP, HLS(M3U8), FLV, etc. Producimos un codificador de video multicanal que se empaqueta en un estante 1U o un estante 3U. Para el rack 3U.

### La especificación

Modelo No.	USD265-2
<b>Vídeo</b>	
Entrada	URL de flujo de vídeo
Resolución de vídeo	Decodificación y visualización máx. 1920x1080P
Vídeo de salida	2 salidas xSDI simultáneamente
Decodificación de vídeo	H.265, H.264
Canal	Admite decodificación y salida multicanal simultáneamente
Decodificación de vídeo	H.265 y H.264
<b>Audio</b>	
Salida audio	Audio integrado SDI, audio estéreo (conector de 3,5mm)
Ddcoding de audio	AAC, MP3
<b>Red</b>	
Interfaz	Puerto Ethernet de 1000M (RJ45)
Protocolo de transmisión	HTTP, UDP, RTSP, RTMP, HLS(M3U8), Multicast, FLV RTP, Unitcast
Panel de control	UI de página web (idioma personalizable)
Actualización	El firmware es actualizable
<b>General</b>	
Dimensión (W/L/H)	120x105x30 /mm
Peso bruto	0,3 KG
Temperatura	0 a 45 (para trabajar), -20 a 80 (para almacenar)
Voltaje de entrada	CC 12V /1A
Potencia	5W

### Control web