



# EN537 - Codificador Inteligente



## ENT Caption Ready

Convierta texto directamente desde el teleprompter de la sala de redacción a subtítulos CEA-608/708.



## Reconocimiento de Voz Lexi™

Utilice la función CaptionGuard para acceder a la nube de reconocimiento de voz de EEG, Lexi™, bajo demanda, y observe cómo se activan los subtítulos. Complemente las fuentes de datos de subtítulos existentes para garantizar la cobertura completa de subtítulaje del programa.



## Conéctese con Subtitulares Locales y Remotos

Subtituladores en vivo pueden conectarse a la EN537, a través de TCP / IP, directamente a través del puerto serie de la unidad o mediante el módem opcional. Tenga en cuenta que la EN537 no es un producto compatible con iCap.



## Máxima Rentabilidad

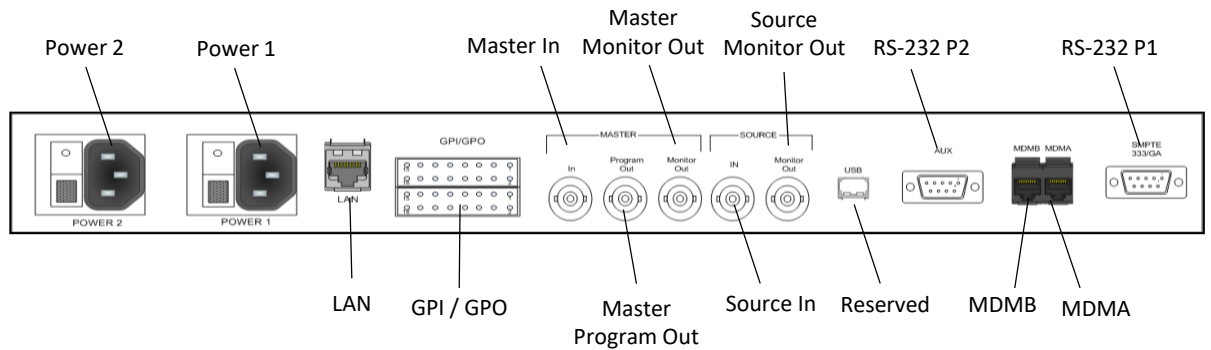
La EN537 es un codificador de subtítulos accesible, no iCap, para emisoras que requieren conexiones de comunicaciones básicas y funciones de inserción de subtítulos para lograr el cumplimiento de la cobertura de subtítulos.



# EN537 - Codificador Inteligente



## Panel Trasero



## Especificaciones Técnicas

Entradas de Video HD-SDI	
Número de Entradas	2
Tipo de Conector	BNC por IEC 169-8
Salidas de Video HD-SDI	
Número de Salidas	3
Salida 1	Master (relay bypass protegido)
Salida 2	Auxiliar (relay bypass protegido)
Tipo de Conector	BNC por IEC 169-8
Puertos de Datos	
LAN	Conector RJ45, 10/100/1000 Base T TCP/IP
USB	Un conector standard USB
Puertos Seriales	Dos conectores seriale DB-9, seleccionable RS232C/RS422
Modem	Dos conectores RJ-11 (2 <sup>do</sup> modem opcional)
GPI/GPO	Dos puertos – Compatible con conectores hembras IDC-16
Características Eléctricas	
Voltaje	115/230V AC 50/60Hz
Características Físicas	
Dimensiones	19" rack mount x 1RU x 9" profundidad

Distribuido en Latinoamérica por AudioVideo BrandBuilder Corporation

avbbcorp.com | sales@avbbcorp.com | 214-935-9800