




S-300R

Rack Modular Console

La consola profesional de audio **S-300 R** diseñada por  ha sido desarrollada especialmente para emisoras de AM y FM. Totalmente modular, es capaz de configurarla con hasta **8** canales de entrada. Cuenta con todas las prestaciones necesarias para una fácil operatividad, ofreciendo un excelente precio dentro de su categoría.

Las prestaciones incorporadas incluyen, en la versión standard, VCA de alta performance, parlante de CUE incorporado, vúmetros analógicos de gran tamaño y fácil lectura (opción con botón de ON/OFF), automatización exterior, remoto para híbridos y para sistemas por PC.

CARACTERISTICAS PRINCIPALES



- ✓ Los módulos de entrada , salida y monitor son equivalentes a los de la consola S-300.
- ✓ Presenta su torreta de Vu separada de la consola con 4 indicadores y parlante para previo
- ✓ 2 Barras de salida stereo PGM-AUD
- ✓ VCA de alta performance
- ✓ Configurable para locutor operador
- ✓ Vúmetros analógicos

- ✓ Salida lógica para señalización de AIRE
- ✓ Entradas y salidas balanceadas
- ✓ Micrófonos de órdenes incorporado
- ✓ Fuente Phamton para entradas de MIC
- ✓ Barra de envío auxiliar
- ✓ Amplificadores de CUE
- ✓ Alimentación 220V/110V

OPCIONALES

- ✓ Teclas ON/OFF en módulos de entrada
- ✓ Fader plástico conductivo P & G
- ✓ Amplificadores de Control, Estudios
- ✓ Transformador de entrada de micrófono

S-300R

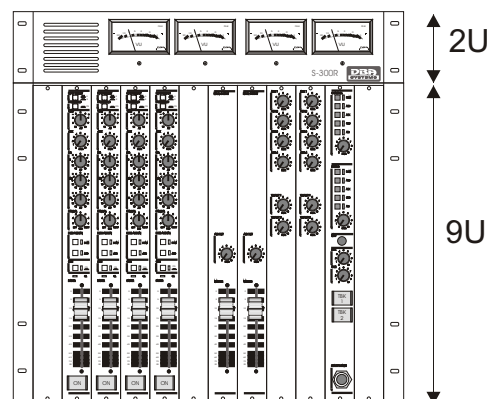
S-300R

ESPECIFICACIONES TECNICAS



ENTRADAS	Mic	Línea	Tape/Air	Phono	Aux Ret
Tipo de Entrada	Bal. Mono	Bal Stereo	Unbal Stereo	Unbal Stereo	Unbal Stereo
Imp. Entrada	> 1K	>que 10K	> 10K	47K	> 10K
Nivel Típico	-60/-10dBm	-30/+20dBm	-20/+10dBm	-60/-40 dBm	-20dBm
Att. Del Pad	20dB	20dB	-----	-----	-----
Rango del Trim CRM	20dB continuo Mejor que 50dB	20dB continuo Mejor que 50dB	10dB continuo -----	12dB continuo -----	----- -----
SALIDAS	PGM/AUD	Speaker	Phones	AUX SEND	CUE
Tipo de Salida	Bal	Unbal Stereo	Unbal Stereo	Unbal Mono	Unbal Stereo
Imp. de Salida	15 Ω	0.5Ω	10Ω	180Ω	180Ω
Imp. de Carga	600Ω o mayor	8Ω	20Ω mínimo	600Ω mínimo	600Ω mínimo
Nivel Tip / Máx	0 / +21dBm	5Watts	0.5Watts	0 / +15dBm	0 / +15dBm
GENERAL					
Rta. Frecuencia	20Hz a 20KHz 0.5dB *		Dist. Armónica	Mejor que 0.01% **	
EQ Tipo:	gráfico de tres bandas		Ruido equiv.	MIC mejor que 122dBm **	
EQ Rango:	15dB		Diafonía	Mejor que 75dB a 1KHz	
EQ Frecuencia:	High 10KHz / Mid 1KHz / Low 100Hz		Separación	AUD a PGM Mejor que 60dB a 1KHz	
Alimentación:	220 VCA 50Hz +5/-20% 110 VCA 60Hz +5/-20%		IZQ a DER		
DIMENSIONES	Dimensiones: 9u rack (consola) + 2u rack (vúmetros)				
NOTAS:	* Control de Tono Plano ** 20Hz a 20KHz (curva ASA A)				

DBA Systems se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas de este folleto



Av. Díaz Vélez 4066 (C1200AAU) Cap. Fed. Argentina- Tel.: (54-11) 4545-6800 / 4573-3969 - Fax: 4545-3668-
E-mail: Ventas: sales@dbasys.com-Técnica: tech@dbasys.com-WebSite: http://www.dbasys.com