

El Amplificador Monitor de Audio

SLM-400 de **DBA SYSTEMS**® es un monitor de líneas que cuenta con 2 vúmetros de gran visibilidad en el panel frontal, una selectora de canales y un amplificador de potencia de audio estéreo incorporado.



SLM-400

Stereo Line Meter

Fue diseñado para ser usado en radio, televisión y estudios de grabación/edición y puede configurarse para :

- 5 entradas estéreo balanceadas
- ó 10 entradas desbalanceadas
- posee una opción para seleccionar enter 10 entradas mono balanceadas

El tamaño de 2u rack y sus prestaciones hacen del **SLM-400** un equipo muy útil y fácil de operar.

CARACTERISTICAS PRINCIPALES



- ✓ Ideal para Radio y TV
- ✓ Entradas balanceadas/desbalanceadas (opcional transformador)
- ✓ Conectores de entrada tipo jack ¼
- ✓ Amplificador de 35 + 35 Watts RMS basado en un circuito integrado National Semiconductor
- ✓ Selectora de entradas: 1x10 ó 2x5
- ✓ Conmutador de fondo de escala de +/-10dB
- ✓ Switch mono/stereo
- ✓ Vúmetros analógicos de gran visibilidad

SLM-400

Impedancia de entrada	>10kohm bal (opcional 600 ohm)
Impedancia de carga	4-16 ohms
Niveles de entrada	típ. 0 dBm mín : -20 dBm máx: +18 dBm
Nivel de ruido	mejor que -70 dB (ref a 0 dBm)
Respuesta en frecuencia	20 Hz a 20 kHz \pm 0.1 dB
Diafonía	por debajo del ruido
Distorsión armónica total	máx 0,01 %
Distorsión por intermodulación	máx 0,01 %
Overload	+25 dBm de entrada
Conectores	de entrada: jack ¼ " TRS de salida : tipo bornera
Potencia	35 + 35 watts/8 ohm
Dimensiones	2 u de rack

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>

SLM-400