

El **LM 200** de **DBA SYSTEMS®** es un monitor de líneas estéreo que cuenta con 2 vúmetros de gran escala en el panel frontal y amplificador de potencia de audio estéreo incorporado.



# LM-200

## Line Meter

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Llave de control de modo mono/estéreo
- ✓ Llaves de cambio de fondo de escala - 10 dB/ 0 dB / + 10dB
- ✓ Control de nivel de salida de parlantes
- ✓ Control de balance
- ✓ Amplificador de potencia 35w + 35w en 8  $\Omega$
- ✓ Vúmetros analógicos de gran visibilidad
- ✓ Entradas balanceadas (XLR-3 )
- ✓ Salidas loop-through balanceadas (XLR-3 )
- ✓ 3 unidades de rack de altura por ½ espacio (9,5 “)

LM-200

Impedancia de entrada	>10k $\Omega$ bal (opcional 600 ohm)
Impedancia de carga	4-16 ohms
Impedancia de salida	en loop
Niveles de entrada	típ.: 0 dBm mín : -30 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 0,5 %
Distorsión por rintermodulación	máx 0,01 %
Overload	+25 dBm en la entrada
Conectores	entrada: XLR-3 salida : tipo bornera
Potencia	35w+35 w/8 $\Omega$
Dimensiones	alto 3U rack, ancho 9 1/2" profundidad 300 mm

*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