



- Convertidores A/D y D/A de 24 bits.
- Compresor toda banda programable a 3, 6 y 9 dB.
- Baja distorsión.
- Entradas L-R, RDS, y 2 SCA.
- Nula generación de subportadora.
- Preénfasis seleccionable.
- Doble salida de señal MPX.

Generador de estéreo

Alimentación	220VAC \pm 10% 50/60Hz.
Entrada	MPX balanceada 600 Ω , SCA 2K Ω desbalanceada.
Nivel de entrada	+12dBm \pm 1dB para 100% de modulación.
Preénfasis	0 μ s, 25 μ s, 50 μ s, 75 μ s (programable).
Respuesta en frecuencias	\pm 0.2dB 30Hz a 15KHz.
Nivel de salida MPX	3.5Vpp (+4dBm) (-4, 0, +4, +8dBm programable)
Frecuencia de la portadora piloto	19KHz \pm 1Hz
Nivel de la portadora piloto	8%, 10% (ajustable) de MPX.
Diafonía entre ambos canales	>55dB (típica 65dB de 50Hz a 15KHz).
Distorsión armónica.	>0.04%
Supresión subportadora de 38KHz	>70dB
Relación señal/ruido	>80dB
Impedancia de salida	100 Ω
Dimensiones	W483mm (19") H43.6mm (1U) D300mm.
Peso	3Kg.

Tanto las características como las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

