



Matriz de audio de 8 canales analógicos de entrada a 8 zonas de salida. 4 canales digitales de entrada/salida configurables para uso con los mandos de control mod. MPX-400MIC, MPX-410ES, MPX-430VS. Mandos de control zonal opcionales mod. MPX-420V y MPX-430VS para selección del programa emitido en la zona. Software de control para PC. Indicadores luminosos de encendido, ocupación de bus, señal y fallo. Pantalla LCD de información. Micrófono con prioridad y selección de zonas opcional mod. MPX-400MIC. Compatible con DANTE.

<b>ENTRADAS</b>	8 líneas balanceadas, euroblock 6.800 Ohm, 7'74 Vrms máximo 2 puertos RD, para mod. MPX-420V, MPX-430VS, MPX-410ES, MPX-400MIC o MPX-440X, RJ-45 1 puerto RC-Net para interconexión de matrices, RJ-45 1 puerto LAN para conexión a red de área local, RJ-45
<b>SALIDAS</b>	8 líneas balanceadas, euroblock 240 Ohm, 7'74 Vrms máximo 2 puertos RD, para mod. MPX-420V, MPX-430VS, MPX-410ES, MPX-400MIC o MPX-440X, RJ-45 1 extensión link, RC-Net conmutable, RJ-45 Puerto RS-232, euroblock
<b>CONTROLES</b>	Software de control para PC (enrutamiento de entradas y salidas, funciones DSP, ecualización, puertas de ruido, compresor, controles de ganancia, etc.) Protocolo TCP/IP y RS-232 para integración con otros sistemas
<b>RESPUESTA</b>	20-20.000 Hz $\pm$ 1'5 dB
<b>DISTORSIÓN</b>	Armónica: < 0'01%
<b>RELACIÓN SEÑAL/RUIDO</b>	Micrófono > 102 dB Líneas > 107 dB
<b>PHANTOM</b>	48 V en entradas 1 a 8, seleccionable por software
<b>PRIORIDAD</b>	Micrófono con selector de zonas opcional mod. MPX-400MIC Entradas 1 a 8 por nivel, seleccionable por software
<b>ALIMENTACIÓN</b>	100-240 V CA, 50/60 Hz, 80 W
<b>MEDIDAS</b>	483 x 44 x 256 mm fondo. 1 U rack 19"
<b>PESO</b>	4'3 kg
<b>OPCIONAL</b>	MPX-400MIC: micrófono con selector de zonas MPX-410ES: mando de entrada/salida de audio MPX-420V: mando de control zonal MPX-430VS: mando de control zonal con salida estéreo MPX-440X: ampliación de puertos RD MPX-450D: Módulo DANTE