

INTERCOM MATRIZ AUDIO INTERCOM 4 CANALES MTX-416 ALTAIR



Referencia MTX-416

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad

MATRIZ DE INTERCOM PROGRAMABLE MTX-416

Características

La nueva unidad Altair MTX-416 es una Matriz (matrix) de Intercom programable que nos permite un acceso instantáneo a sus 5 memorias previamente programadas. Cada memoria determina la distribución de hasta 16 líneas de intercom sobre los 4 canales de intercom disponibles.

La Matriz opera en modo de selección vertical y exclusivo por lo que cada una de las líneas o ramales 1 al 16 se asigna a un canal de los 4 posibles de forma exclusiva.

La alimentación de los equipos conectados a estas líneas se realiza por los canales 1 al 4 asignados a estas líneas.

El diseño incorpora conectores link para permitir expansión en X y en Y del número de canales y/o de líneas. Mediante el linkado de 4 unidades, podemos construir una matriz de 8 canales sobre 32 líneas de intercom así como otras configuraciones.

El empleo de Matrices para sistemas de Intercom de tamaño medio se hace imprescindible para poder

reorganizar todo el sistema instantáneamente sin necesidad de recablear la instalación. Así mismo, la matriz nos permitirá trazar y cablear la instalación sin conocer exactamente su futura utilización.

La unidad esta preparada para su utilización como matriz de conmutación de Audio en formato 4 IN x 16 OUT o en formato 16 IN x 4 OUT realizando la selección en modo exclusivo horizontal.

5 PRESETS de acceso instantaneo

Programación intuitiva

interfaz USB. Controles I/O remotos

compatibilidad con otros sistemas de intercom

Operación como matriz de audio 4x16 o 16x4