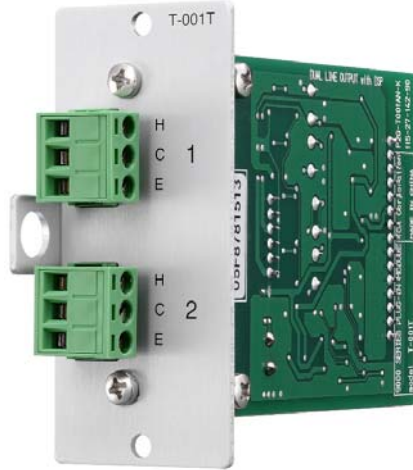


## T-001T



## Descripción

Tarjeta de dos salidas de línea simétricas con DSP integrado para la matriz de audio M-9000M2.

El procesado digital de señal incluye un ecualizador paramétrico de 10 bandas, preajustes de ecualización para altavoces TOA, ajuste de graves y agudos, filtros paso alto y paso bajo, *loudness* y compresor.

En cada matriz pueden colocarse 3 tarjetas T-001T, que se añaden a la ya preinstalada para configurar sistemas de hasta 8 salidas.

## Especificaciones

Salida	2 canales
Conectores	regleta 3 pin (por canal)
Impedancia	600 ohm, simétrico
Nivel	máximo + 20 dB (carga 10 kohm)
Respuesta en frecuencia	20 ~ 20.000 Hz, +1, -3 dB
Conversión A/D	24 bits, muestreo a 48 kHz
Procesado digital	Control de tono (graves y agudos) Ecualizador paramétrico 10 bandas Filtros paso alto y paso bajo Compresor

## Especificaciones para arquitectos e ingenieros

T-001T

Tarjeta de dos salidas de línea simétricas con DSP integrado para la matriz de audio M-9000M2. Dispone de control de tono, ecualizador paramétrico de 10 bandas, filtros pasa alto y pasa bajo y compresor.

La tarjeta es el modelo T-001T de TOA, distribuido por OPTIMUS.