

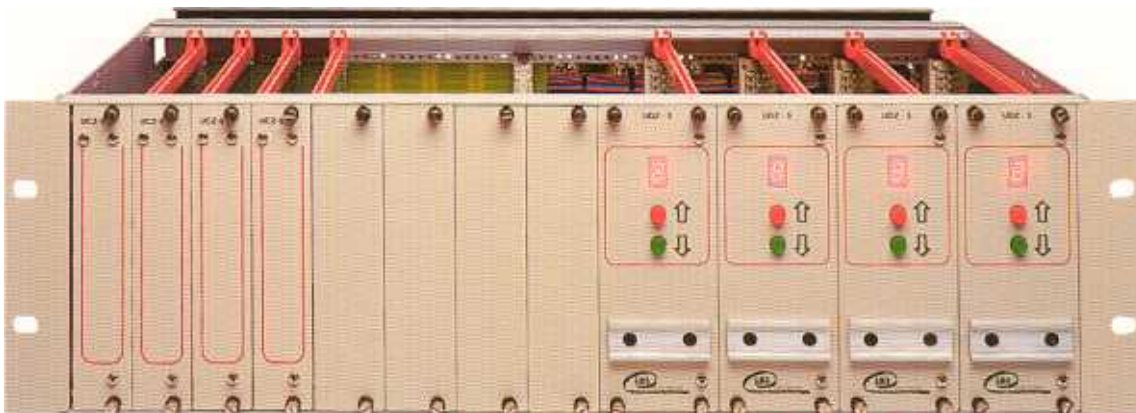
MAX-55. VIDEO MATRIX. MATRIZ DE VIDEO.

GENERAL DESCRIPTION

- Video matrix with up to 5 totally independent signal inputs and 5 signal outputs.
- Totally configurable up to 5x5, using control cards and removable switching.
- Built-in up/down video signal selection buttons.
- Built-in display of selected signal.
- Configurable to manage audio signal as well, maximum configuration 4x5 (4 audio and video outputs).
- Designed for installation on 19" rack with 3 units of height.
- Works with PAL/NTSC signals on base band.
- External power source.
- Complies with all applicable EC standards.

DESCRIPCIÓN GENERAL

- *Matriz de video con hasta 5 entradas de señal y hasta 5 salidas totalmente independientes.*
- *Totalmente configurable, hasta 5x5 mediante tarjetas de control y conmutación extraíbles.*
- *Incorpora pulsadores up/down de selección de señal de video.*
- *Incorpora display de visualización de señal seleccionada.*
- *Configurable para manejar también señal de audio, máxima configuración 4 x 5 (4 sal de audio y video).*
- *Con formato para rack de 19" con 3 ua.*
- *Para trabajar con señales PAL/NTSC en banda base.*
- *Con fuente de alimentación externa.*
- *Cumple la normativa CE que le es de aplicación.*



TECHNICAL FEATURES

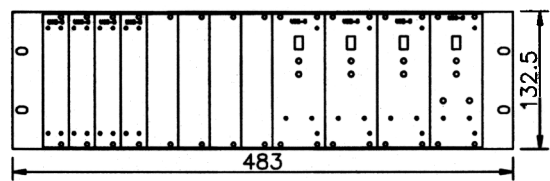
- Power requirement: +5,-5, +12, 12 Vcc.
- Maximum total consumption: 1.2^A+ 5V,200 mA, 1^Ain +12 V.
- Video inputs: 1.0 Vpp, 75 Ω composite video, BNC connector.
- Video output: 1.0 Vpp, 75 Ω composite video, BNC connector.
- Bandwidth: 8MHz.
- Signal/noise ratio: greater than 55dB.
- Audio input: 130 Ω with double loop connector.
- Audio output: 600 Ω.
- Audio bandwidth: 20Hz-20KHz.
- Colour: Front RAL 7032.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

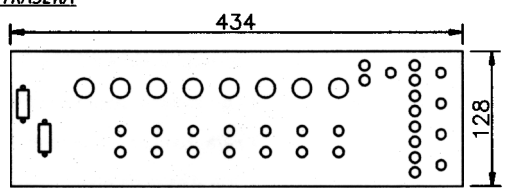
- *Alimentación: +12,-12,+5,-5 Vcc.*
- *Consumo máximo: 1.2A +5V, 200mA -5V, 1A en +12V.*
- *Entrada de Video: 1.0 Vpp, 75 Ω video compuesto, conector BNC.*
- *Salida de Video: 1.0 Vpp, 75 Ω video compuesto, conector BNC.*
- *Ancho de Banda: 8 MHz.*
- *Relación Señal/Ruido: mayor de 55 dB.*
- *Entrada de audio: 130 KΩ con doble conector en loop.*
- *Salida de audio: 600 Ω.*
- *Ancho de banda de audio: 20Hz-20KHz.*
- *Color: Frontales de tarjetas RAL 7032.*

MAX-55. VIDEO MATRIX. *MATRIZ DE VIDEO.*

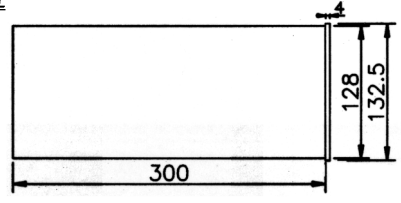
FRONT / FRONTAL



BACK / TRASERA



SIDE / LATERAL



NOTES/NOTAS:



Poligono Industrial Los Frailes, nave 40-41. Tel. 34-91 884 51 25
Fax 34-91 884 51 28 DAGANZO 28814 Madrid. SPAIN

