

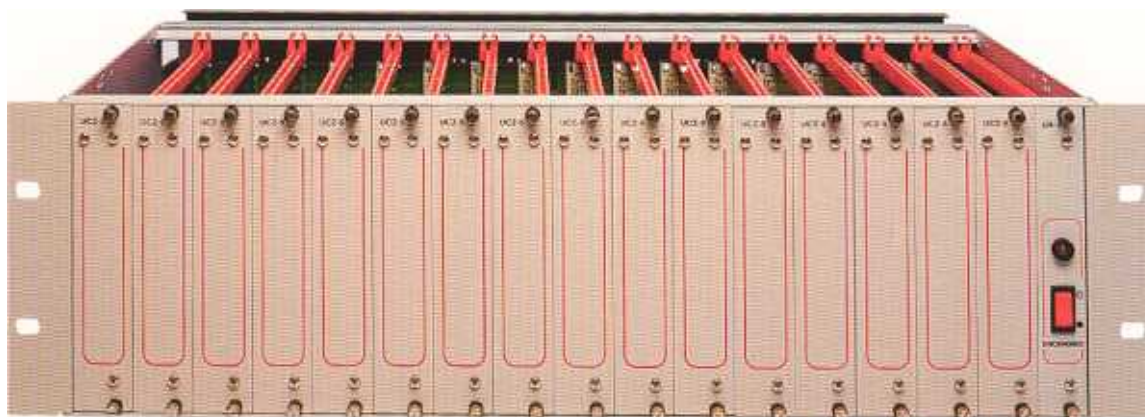
## CCV-48. AUDIO /VIDEO SWITCH. UNIDAD DE CONMUTACIÓN DE VIDEO/AUDIO.

### GENERAL DESCRIPTION

- Electronic box which contains up to 8 UDZ-5 video switching cards and 8 UDZ-5 audio switching cards.
- External power source.
- Control inputs by 6 pin DIN connector installed on the UCV-48.
- Together with the UCV-48 electronic box, constitutes a powerful 5 x 7 audio/video matrix.
- BNC type connectors for video inputs and outputs.
- RCA type connectors for audio inputs and outputs.
- Designed for installation on 19" rack with 3 units of height.
- Easily configurable up to maximum of 7 video/audio outputs.
- Complies with all applicable EC standards.

### DESCRIPCIÓN GENERAL

- Cofre electrónica que contiene hasta 8 tarjetas de conmutación de video UDZ-5 y 8 tarjetas de conmutación de audio UDZ-5
- Fuente de alimentación externa.
- Entradas de control por conector DIN 6 pines, provenientes del cofre UCV-48.
- Junto con el cofre electrónica UCV-48 forman una potente matriz de videoaudio de 5 x 7.
- Salidas y entradas de video por conector tipo BNC.
- Salidas y entradas de audio por conector tipo RCA.
- Con formato para Rack de 19" con 3 ua.
- Fácilmente configurable hasta un máximo de 7 salidas de videoaudio.
- Cumple la normativa CE que le es de aplicación.



### TECHNICAL FEATURES

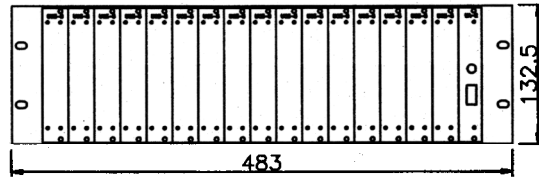
- Power requirement: +5,-5, +12,-12 Vcc.
- Maximum total consumption:15W.
- Control signal input: binary code as per configuration.
- Video inputs: 1.0 Vpp, 75  $\Omega$  composite video.
- Video outputs: 1.0Vpp, 75  $\Omega$  composite video.
- Audio inputs: 130 K $\Omega$  with 2 loop connectors.
- Audio outputs: 600  $\Omega$ .
- Video bandwidth:8 MHz.
- Audio bandwidth: 20Hz a 20KHz.
- Colour: Front RAL 7032, the rest aluminium colour.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

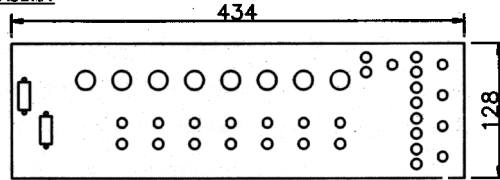
- Alimentación: +5,-5,+12,-12 Vcc.
- Consumo máximo total: 15W.
- Entradas de señal de control: código binario según configuración.
- Entradas de video: 1.0Vpp, 75  $\Omega$  video compuesto.
- Salidas de video: 1.0Vpp, 75  $\Omega$  video compuesto.
- Entradas de audio: 130 K $\Omega$  con 2 conectores en loop.
- Salidas de audio: 600  $\Omega$ .
- Ancho banda video: 8MHz.
- Ancho banda audio: 20Hz a 20KHz.
- Color: Frontal de tarjeta RAL 7032, resto color aluminio.

**CCV-48. AUDIO /VIDEO SWITCH. UNIDAD DE CONMUTACIÓN DE VIDEO/AUDIO.**

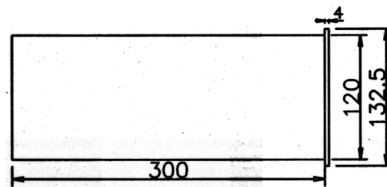
*FRONT / FRONTAL*



*BACK / TRASERA*



*SIDE / LATERAL*



NOTES/NOTAS:

