

AV-16. VIDEO DISTRIBUTOR, *DISTRIBUIDOR DE VIDEO*

GENERAL DESCRIPTION

- Designed to distribute video signal maintaining maximum quality of all parameters.
- Equipped with 1 input video channel and 6 output channels.
- BNC type connectors.
- Internal power source.
- Mass signal insulated from the installation ground.
- Fastening brackets for installation anywhere.
- Designed to work with PAL/NTSC signals in base band.
- Careful design guarantees reliable operation.
- Complies with applicable EC standards.

DESCRIPCIÓN GENERAL

- Diseñado para distribuir la señal de video manteniendo la máxima calidad en todo sus parámetros.
- Equipado con 1 canal de video entrada y 6 de salida
- Con conectores tipo BNC.
- Con fuente de alimentación interna.
- Con señal de masa aislada de la tierra de la instalación
- Con escuadras de sujeción que permiten su instalación en cualquier lugar.
- Para trabajar en señales PAL/NTSC en banda base.
- Cuidado diseño que garantiza su fiabilidad de funcionamiento.
- Cumple la normativa CE que le es de aplicación.



TECHNICAL FEATURES

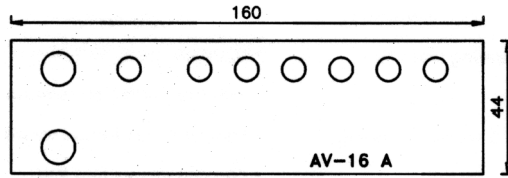
- Power requirement: 220-240 V DC.
- Consumption: 4.4W.
- Video inputs: 1.0 Vpp, 75 Ω composite video, BNC connector.
- Bandwidth: 8 MHz.
- Video output: 6 video outputs 1.0Vpp, 75 Ω composite video, BNC connector.
- Signal/noise ratio: greater than 60dB.
- Output level adjustment: ± 0.1 Vpp internally adjustable.
- Colour: Front RAL 7032.
- Weight: Approximately 500 gr.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

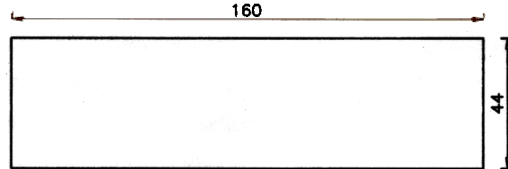
- Alimentación: 220-240 V CA.
- Consumo: 4.4W.
- Entradas de Video: 1.0 Vpp, 75 Ω video compuesto para conector BNC.
- Ancho de Banda: 8 MHz.
- Salidas de Video: 6 salidas de video 1.0 Vpp, 75 Ω por conector BNC.
- Relación Señal/Ruido: mayor de 60 dB.
- Ajuste del nivel de salida: ± 0.1 Vpp ajustable internamente.
- Color: Frontal RAL 7032.
- Peso: aprox. 500 gr.

AV-16. VIDEO DISTRIBUTOR, *DISTRIBUIDOR DE VIDEO*

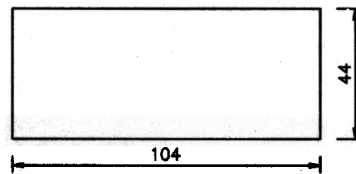
FRONT / FRONTAL



BACK / TRASERA



SIDE / LATERAL



NOTES/NOTAS:

