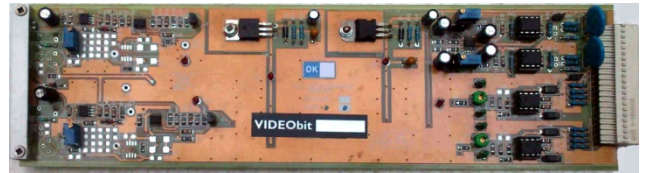


Distribuidor De Video Analógico De 2x4

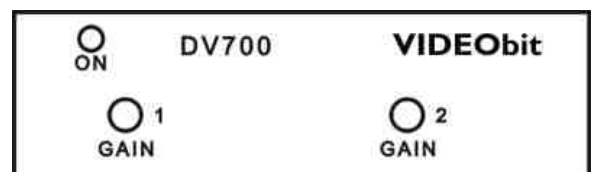
Características

- 2 Entradas diferenciales terminadas internamente.
- 4 Salidas independientes por cada entrada.
- Controles frontales de nivel de salida.
- Restauración de C. C. en el Tip de Sincronismo.
- Tipo módulo enchufable.
- 2 Versiones de montaje:
 - En bastidor MFDV7 (con capacidad de hasta 4 módulos) y MFDV27 (con capacidad de hasta 10 módulos).

Módulo



Frente Del Módulo



Descripción

El **DV700-D** es un distribuidor doble de video para señales compuestas para TV broadcasting o cable. Cada canal del DV700-D provee:

Entrada diferencial con una capacidad de rechazo para señales en modo común de hasta 65 Vpp. Terminada internamente en 75 Ω .

Dos tipos de acoplamiento: en continua o en alterna.

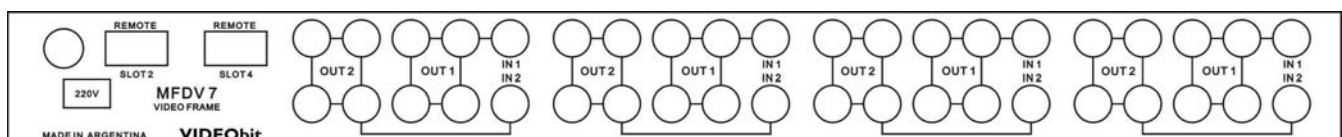
Restaurador de componente continua mediante un enclavador el cual posiciona el nivel de Blanking en 0V.

4 salidas iguales completamente independientes por cada señal de video.

El DV700-D puede estar contenido en un bastidor MFDV7 de una unidad de rack, donde se pueden alojar hasta 4 módulos, más su fuente de alimentación o en un bastidor MFDV27 con capacidad de hasta 10 módulos de video y opción de fuentes de alimentación redundante.

En ambos bastidores las fuentes de alimentación son enchufable.

Panel Posterior DV7



Las Imágenes son de carácter Ilustrativo

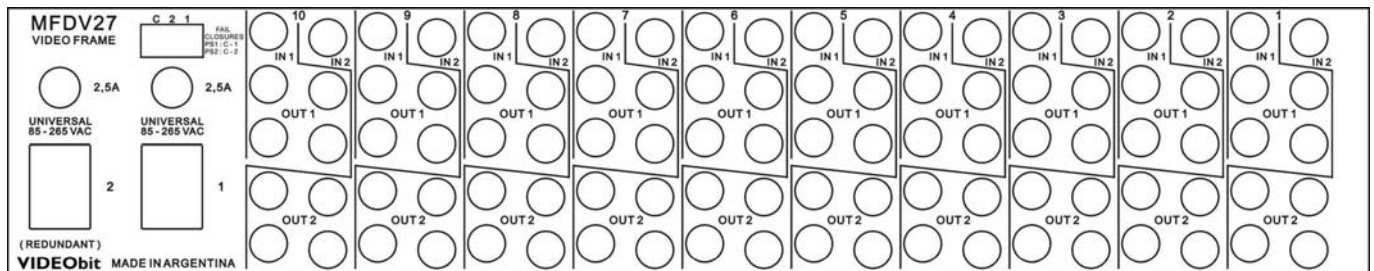
VIDEObit S.A.

Patagones 2447 - (C1282ACA) - CABA - Argentina

TE: +54-11-4308-2375/1492 3533-4453

E-mail: info@videobit.com.ar • Web Site: www.videobit.com.ar

Panel Posterior MFDV27



Especificaciones Técnicas

ENTRADA	
Señal	Video compuesto
Cantidad	2 (dos) / Conector BNC.
Impedancia	75 Ω (diferencial).
Máxima Tensión de Modo Común	65 Vpp
Relación de Rechazo de Modo Común	Mayor que 65 dB.
Nivel de Video	1 Vpp / 75 Ω .
SALIDAS	
Cantidad	4 (cuatro) Conector BNC por cada amplificador.
Impedancia	BNC, 75 Ω .
DC	Blanking en 0 V.
Nivel de Señal	1 Vpp / 75 Ω .
PERFORMANCE	
Respuesta en Frecuencia	Plano hasta 10 MHz.
Ganancia diferencial	< que 0,25% (10% a 90% de APL).
Fase Diferencial	< que 0,5° (10% a 90% de APL).
Temperatura de operación	0-50 °C
DIMENSIONES	
Modulo	Ancho 77.5 mm, Largo 275 mm

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

Las Imágenes son de carácter Ilustrativo

VIDEObit S.A.

Patagones 2447 - (C1282ACA) - CABA - Argentina

TE: +54-11-4308- 2375/1492 3533-4453

E-mail: info@videobit.com.ar • Web Site: www.videobit.com.ar