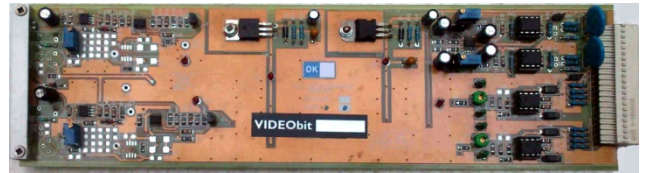


### Distribuidor De Sincronismo Tri-Level De 1x8

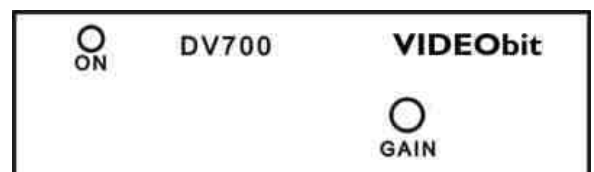
#### Características

- Entrada diferencial terminada internamente.
- 8 Salidas independientes.
- Controles frontales de nivel de salida.
- 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-STL** es un distribuidor de señales de sincronismo Tri-Level para HDTV.

Cada canal del DV700-STL provee:

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

Terminada internamente en 75  $\Omega$ .

Dos tipos de acoplamiento: en continua o en alterna.

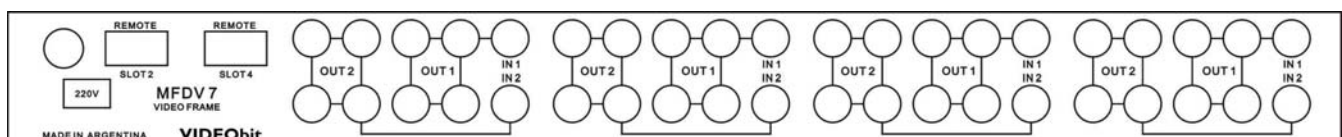
Nivel de continua en la salida en 0V.

8 salidas iguales independientes.

El DV700-STL 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

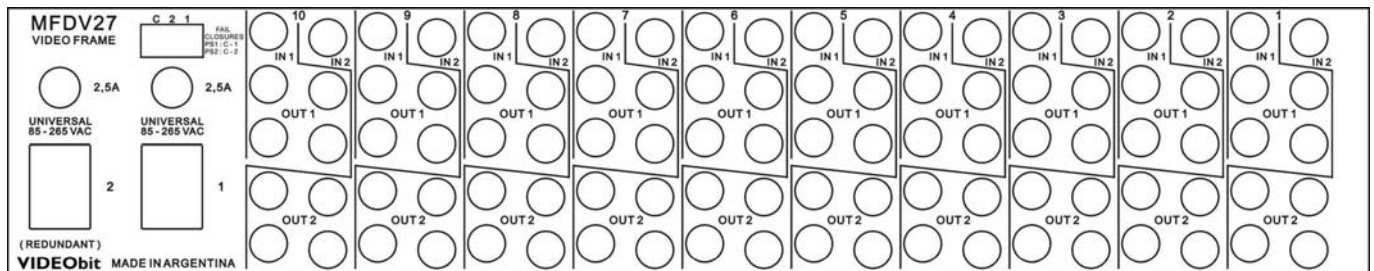
#### VIDEObit S.A.

Patagones 2447 - (C1282ACA) - CABA - Argentina

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

E-mail: [info@videobit.com.ar](mailto:info@videobit.com.ar) • Web Site: [www.videobit.com.ar](http://www.videobit.com.ar)

## Panel Posterior MFDV27



## Especificaciones Técnicas

<b>ENTRADA</b>	
Señal	Tri-Level
Cantidad	1 (una) / Conector BNC.
Impedancia	75 $\Omega$ (diferencial).
Máxima Tensión de Modo Común	65 Vpp
Relación de Rechazo de Modo Común	Mayor que 65 dB.
Nivel de Video	0.6 Vpp / 75 $\Omega$ .
<b>SALIDAS</b>	
Cantidad	8 (ocho) Conector BNC.
Impedancia	BNC, 75 $\Omega$ .
DC	0 V.
Nivel de Señal	0.6 Vpp / 75 $\Omega$ .
<b>PERFORMANCE</b>	
Respuesta en Frecuencia	Plano hasta 30 MHz.
Temperatura de operación	0-50 °C
<b>DIMENSIONES</b>	
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](mailto:info@videobit.com.ar) • Web Site: [www.videobit.com.ar](http://www.videobit.com.ar)