

## Multiviewer de 4 canales

# MV-100

Éste es un multiviewer de 4 canales que divide la pantalla en secciones para visualizar cuatro señales de entrada SD-SDI. Incluye muchas funciones de visualización de información diferentes, incluyendo visualizaciones de títulos, del medidor de nivel de audio y de Tally.

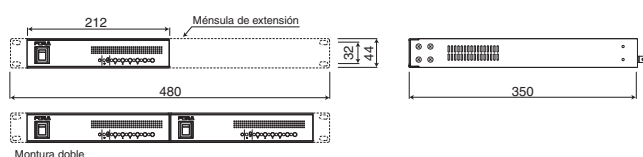


- 4 entradas SD-SDI y 2 salidas (entradas asíncronas soportadas)
- Función de visualización de títulos
- Función de visualización del medidor de nivel de audio (para visualizar los niveles de hasta 4 canales)
- Varias interfaces soportadas (opción)
  - Visualización de entrada de Tally y 2 colores (rojo, verde) soportada
  - Control serial (cambio de visualización de pantalla, ON/OFF de visualización de títulos y ON/OFF de visualización de nivel de audio)

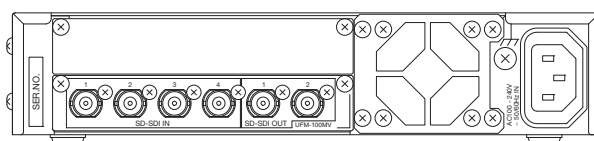
## Especificaciones

● Estándar	525/60 ó 625/50 (Detección automática)
● Procesamiento de señales	Componente 4:2:2
● Cuantificación	10 bits
● Frecuencia de muestreo	Y: 13,5 MHz, C: 6,75 MHz
● Entrada de vídeo	Componente digital: 270 Mbps, 75 Ω, 4 de cada, BNC (sin bucle pasante)
● Salida de vídeo	Componente digital: 270 Mbps, 75 Ω, 2 de cada, BNC
● Interfaces (opción)	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ REMOTE: 1 de cada, D-sub de 25 contactos (hembra) Terminal de entrada: Pulso de lógica negativa TTL o pulso de contacto Terminal de salida: Lógica negativa de colector abierto</li> <li>◆ RS-232C/RS-422 (Seleccionable): 1 de cada, D-sub de 9 contactos (macho)</li> </ul>
● Temperatura / Humedad	0°C - 40°C / 30% - 90% (sin condensación)
● Alimentación / Consumo	100 V CA - 240 V CA ±10%, 50/60 Hz / Aproximadamente 22 VA (15 W) a 100 V CA
● Dimensiones / Peso	212 (An.) x 44 (Al.) x 350 (Prof.) mm / Aproximadamente 3,0 kg
● Accesorios	Manual de instrucciones, cable de CA
● Opción	Interfaz paralela / Interfaz serial / Ménsulas de montaje en bastidor sencillo o doble

## Dimensiones externas



## Vista posterior



# UFM-100MV

Multiviewer de 4 canales



Éste es un multiviewer tipo módulo que se puede instalar en un bastidor UFM. Divide la pantalla en secciones para visualizar cuatro señales de entrada SD-SDI. Incluye muchas funciones de visualización de información diferentes, incluyendo visualizaciones de títulos, del medidor de nivel de audio y de Tally.

## FOR-A COMPANY LIMITED

Sede central : 3-8-1 Ebisu, Shibuya-ku, Tokyo 150-0013, Japan

FOR-A America Corporate Office : 11125 Knott Ave., Suite #A, Cypress, CA 90630, U.S.A.

FOR-A America East Coast Office : 1065 Avenue of the Americas Suite #1701A New York, NY 10018, U.S.A.

FOR-A America Distribution & Service Center : 2400 N.E. Waldo Road, Gainesville, FL 32609, U.S.A.

FOR-A Latin America and the Caribbean : 5200 Blue lagoon Drive, Suite 760, Miami, FL 33126, U.S.A.

FOR-A Corporation of Canada : 425 Queen St. W. #210, Toronto, Ontario M5V 2A5, Canada

FOR-A UK Limited : UNIT C71, Barwell Business Park, Leatherhead Road, Chessington Surrey, KT9 2NY, U.K.

FOR-A Italia S.r.l. : Viale Europa 50 20093, Cologno Monzese (MI), Milan, Italy

FOR-A Corporation of Korea : 801 Dangsang Bld., 53-1 Dangsang-Dong, Youngdeungpo-Gu, Seoul 150-800, Korea

Página inicial: <http://www.for-a.com/>

+81 (0)3-3446-3936 Fax : +81 (0)3-3446-1470

+1 714-894-3311 Fax : +1 714-894-5399

+1 212-861-2758 Fax : +1 212-861-2793

+1 352-371-1505 Fax : +1 352-378-5320

+1 305-931-1700 Fax : +1 305-935-5563

+1 416-977-0343 Fax : +1 416-977-0657

+44 (0)20-8391-7979 Fax : +44 (0)20-8391-7978

+39 02-254-3635/6 Fax : +39 02-254-0477

+82 (0)2-2637-0761 Fax : +82 (0)2-2637-0760



JQA-QM4231



JQA-EM4853