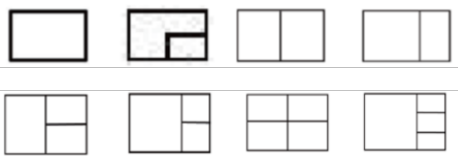


## SLCTR41MLTVW Selector con Multiview

Selector HDMI cuatro entradas con multiview. Resolución máxima 4K2K@60Hz 4:4:4. Es tremendamente versátil y permite elegir distintas formas de funcionamiento. Puede funcionar con selección automática de señal, eligiendo la última que se conecte o mostrar una señal o una combinación de varias mostrando un diseño de pantalla a elegir entre ocho distintos. La selección de entrada se realiza de forma inmediata, sin paso por pantallas negras. Admite control por botonera, control RS232 o IR, tiene mando a distancia. Salida de audio desembebida analógica o digital.



### CARACTERÍSTICAS:

- HDMI 2.0b, HDCP 2.2 y HDCP 1.x
- Max. Ancho de banda 18GBps
- Máx resol entrada y salida 4K@60Hz
- LPCM, AC3, DD+, DTS, DTS-HD, 7.1 audio
- Selección inmediata entre entradas sin paso por negro en modo individual.
- Hasta 8 modos de salida de imagen: Individual, PIP, PBP (1), PBP (2), Triple (1), Triple (2), Quad (1), Quad (2)
- Salida de audio desembebida analógica y digital.
- Soporta control de volumen y selección de volumen entrada independiente
- Gestión de EDID
- Control por botones frontales, IR remote, RS-232

Technical	
HDMI Compliance	HDMI 2.0b
HDCP Compliance	HDCP 2.2 / 1.x
Video Bandwidth	18Gbps
Video Resolution	Up to 4K@60Hz
IR Level	5Vp-p
IR Frequency	38KHz
Color Space	RGB, YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2, YCbCr 4:2:0
Color Depth	8bit
Audio Formats	<b>HDMI:</b> PCM2.0/5.1/7.1CH, Dolby Digital/Plus, DTS, DTS High Res <b>Analog audio [3.5mm L/R]:</b> PCM2.0; <b>SPDIF (OPTICAL):</b> Dolby Digital, DTS 5.1, PCM2.0. <b>Note:</b> It does not support HBR audio.
ESD Protection	Human body model — ±8kV (Air-gap discharge) & ±4kV (Contact discharge)
Connection	
Input ports	4 x HDMI IN [Type A, 19-pin female]
Output ports	1 x HDMI OUT [Type A, 19-pin female] 1 x L/R OUTPUT [RCA] 1 x OPTICAL OUTPUT [S/PDIF]
Control ports	1 x RS-232 [3pin-3.81mm phoenix connector] 1 x IR EXT [3.5mm Stereo Mini-jack]
Mechanical	
Housing	Metal Enclosure
Color	Black
Dimensions	220mm [W] x 100mm [D] x 30mm [H]
Weight	620g
Power Supply	Input: AC 100 - 240V 50/60Hz Output: DC 12V/2.5A (US/EU standard, CE/FCC/UL certified)
Power Consumption	10W (Max)
Operating Temperature	32 - 104°F / 0 - 40°C
Storage Temperature	-4 - 140°F / -20 - 60°C
Relative Humidity	20 - 90% RH (no-condensing)