











MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP
 TXVV-SDI2HDMI-TRUE1	<p>Convertor activo de video, Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente en los formatos admitidos. Entrada SDI con conector BNC y salida con conector HDMI que incorpora sistema de seguridad para evitar desconexiones accidentales. La entrada SDI esta doblada a dos salidas mediante splitter y conectores BNC. Acepta entradas de video 3G/HD/SD SDI. Leds indicadores de presencia de señal y tipo de la misma. Salidas de video HDMI tipo A (conector con sistema de seguridad). Soporta los siguientes formatos 3G, 1080p50, 1080p59.94, 1080p60. Tambien soporta los siguientes formatos HD 720p50, 720p59.94, 720p60, 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080PsF23.98, 1080p24, 1080PsF24, 1080p25, 1080PsF25, 1080p29.97, 1080PsF29.97, 1080p30, 1080PsF30. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm. Peso de 1Kg.</p>	660 €
 TXVV-HDMI2SDI-TRUE1	<p>Convertor activo de video, Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente en los formatos admitidos. Entrada HDMI y dos salidas SDI esplitadas con conectores BNC. Entrada de video HDMI 1.2 tipo A (con sistema de seguridad en el conector). Leds indicadores de presencia de señal y tipo de la misma tanto en entrada como en salida. Dos salidas de video 3G/HD/SD SDI con conectores BNC. Soporta los siguientes formatos 3G, 1080p50, 1080p59.94, 1080p60. Tambien soporta los siguientes formatos HD 720p50, 720p59.94, 720p60, 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080PsF23.98, 1080p24, 1080PsF24, 1080p25, 1080PsF25, 1080p29.97, 1080PsF29.97, 1080p30, 1080PsF30. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm. Peso de 1Kg.</p>	660 €
 TXVV-SDIDA-TRUE1	<p>Splitter activo de video, Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente en los formatos admitidos. Una entrada SDI a cuatro salidas SDI esplitadas con conectores BNC tanto para entrada como para salidas. Leds indicadores de presencia de señal y tipo de la misma tanto en entrada como en salidas. Entrada de video 3G/HD/SD SDI. Cuatro salidas de video 3G/HD/SD SDI. Soporta los siguientes formatos 3G, 1080p50, 1080p59.94, 1080p60. Tambien soporta los siguientes formatos HD 720p50, 720p59.94, 720p60, 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080PsF23.98, 1080p24, 1080PsF24, 1080p25, 1080PsF25, 1080p29.97, 1080PsF29.97, 1080p30, 1080PsF30. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm. Peso de 1Kg.</p>	680 €
 TXVV-SDI2SDI-TRUE1	<p>Extended activo de video, dos canales independientes. Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente en los formatos admitidos. Dos entradas SDI a dos salidas SDI independientes con conectores BNC tanto para las entradas como para las salidas. Salidas amplificadas para cada uno de los canales. Leds indicadores de presencia de señal y tipo de la misma tanto en entradas como en salidas. Entrada de video 3G/HD/SD SDI. Salidas de video 3G/HD/SD SDI. Soporta los siguientes formatos 3G, 1080p50, 1080p59.94, 1080p60. Tambien soporta los siguientes formatos HD 720p50, 720p59.94, 720p60, 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080PsF23.98, 1080p24, 1080PsF24, 1080p25, 1080PsF25, 1080p29.97, 1080PsF29.97, 1080p30, 1080PsF30. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm. Peso de 1Kg.</p>	790 €
 TXVV-SDI2AUDIO-TRUE1	<p>SDI audio d-embeded activo. Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente con los formatos admitidos. Entrada SDI con conector BNC, esta misma entrada esta esplitada en paralelo con la principal para utilizarla con otros dispositivos. Salidas de audio independientes L y R balanceadas con conectores XLR-M. Estas salidas estan asignadas a los canales 1 y 2 de la entrada SDI. Barra de leds de tres segmentos para indicacion de presencia de señal de audio. Leds indicadores de presencia de señal de video y tipo de la misma tanto en entrada como en salida. Entrada de video 3G/HD/SD SDI. Salidas de video 3G/HD/SD SDI Soporta los siguientes formatos 3G, 1080p50, 1080p59.94, 1080p60. Tambien soporta los siguientes formatos HD 720p50, 720p59.94, 720p60, 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080PsF23.98, 1080p24, 1080PsF24, 1080p25, 1080PsF25, 1080p29.97, 1080PsF29.97, 1080p30, 1080PsF30. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm.</p>	778 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP
 TXVV-SDI2FIBER-TRUE1	<p>Convertor activo de video, Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente con los formatos admitidos. Entrada SDI 3G/HD/SD SDI con conector BNC, esta entrada esta esplitada para poder enviar esta señal a otros dispositivos, tambien con conector BNC. La salida de Fibra se puede suministrar con conectores ST, OpticalCON DUO (se vende por separado) y OpticalCON QUAD, tanto para fibras monomodo o multimodo. Leds indicadores de presencia de señal y tipo de la misma tanto en entrada como en salida. Soporta los siguientes formatos 3G-SDI Nivel A y Nivel B, HD-SDI, SD-SDI con audio embebed. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm. Peso de 1Kg.</p>	924 €
 TXVV-FIBER2SDI-TRUE1	<p>Convertor activo de video, Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente con los formatos admitidos. Salida SDI 3G/HD/SD SDI con conector BNC, esta entrada esta esplitada para poder enviar esta señal a otros dispositivos, tambien con conector BNC. La entrada de Fibra se puede suministrar con conectores ST, OpticalCON DUO (se vende por separado) y OpticalCON QUAD, tanto para fibras monomodo o multimodo. Leds indicadores de presencia de señal y tipo de la misma tanto en entrada como en salida. Soporta los siguientes formatos 3G-SDI Nivel A y Nivel B, HD-SDI, SD-SDI con audio embebed. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm. Peso de 1Kg.</p>	924 €
XVV-NO24FDW-A	Opcion conector OpticalCON DUO para los modelos XVV-SDI2FIBER y XVV-FIBER2SDI.	61 €
 TXVV-HDMI2HDBT-TRUE1	<p>Convertor activo de video, Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente con los formatos admitidos. Entrada de video HDMI 1.4 con sistema de seguridad. Leds indicadores de presencia de señal y tipo de la misma tanto en entrada como en salida. Salida de video HDBaseT 1.0 con conector EtherCON, esta misma salida esta esplitada con las mismas características que la anterior para poder enviar esta señal a otros dispositivos. Cable recomendado para la salida, UTP CAT6a con conectores EtherCON. Soporta señales HDMI 1.4, HDCP 1.4, y 100Mbps. Acepta señales 4k30. Permite por el mismo cable CAT6a el control de las funciones de los proyectores. Soporta los siguientes formatos, 3G-SDI Nivel A y Nivel B, HD-SDI,SD-SDI con audio embebed. Señal sin compresion ni latencia. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm. Peso de 1Kg.</p>	794 €
 TXVV-HDBT2HDMI-TRUE1	<p>Convertor activo de video, Plug-n-play, no es necesario ningun tipo de configuracion, se configura automaticamente con los formatos admitidos. Salida de video HDMI 1.4 con sistema de seguridad. Leds indicadores de presencia de señal y tipo de la misma tanto en entrada como en salida. Entrada de video HDBaseT 1.0 con conector EtherCON, esta misma salida esta esplitada con las mismas características que la anterior para poder enviar esta señal a otros dispositivos. Cable recomendado para la salida, UTP CAT6a con conectores EtherCON. Soporta señales HDMI 1.4, HDCP 1.4, y 100Mbps. Acepta señales 4k30. Permite por el mismo cable CAT6a el control de las funciones de los proyectores. Soporta los siguientes formatos, 3G-SDI Nivel A y Nivel B, HD-SDI,SD-SDI con audio embebed. Señal sin compresion ni latencia. Opciones de montaje garra estandard con tornillo M10, correa con enganche y chasis magnetico para fijacion en estructuras metalicas. Fuente de alimentacion integrada (90 a 220V) 25W con conector powerCON True 1. Salida de alimentacion para conexión de otros dispositivos mediante conector powerCON True 1. 50mmX180mmX107mm. Peso de 1Kg.</p>	794 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP
 XVV-MW	Soporte de pared para Convertidores de video.	49 €
25MMX40CM	Correa de nylon para fijacion conversores de video 40 Cm x 2,5 Cm.	5 €
1420-6757	Cable de seguridad con mosqueton 50 Cm.	10 €
 MSCB-CS-M10	Garra negra para trus, con tornillo M10.	32 €
 XVV-CC1	Maleta de transporte para una sola unidad de videoconversor.	135 €
XVV-CC2	Maleta de transporte para dos unidades de videoconversores.	159 €
XVV-CC3	Maleta de transporte para tres unidades de videoconversores.	248 €
1420-5999	Cable HDMI con sistema de seguridad a DVI, 1m	14 €
1420-4561	Cable HDMI con sistema de seguridad a DVI, 2m	18 €
1420-3732	Cable HDMI con sistema de seguridad a DVI, 3m	21 €
1420-4186	Cable HDMI con sistema de seguridad a HDMI sin sistema de seguridad, 1m.	13 €
1420-0794	Cable HDMI con sistema de seguridad a HDMI sin sistema de seguridad, 2m.	17 €
 1420-8937	Cable HDMI con sistema de seguridad a HDMI sin sistema de seguridad, 3m.	20 €
1420-9817	Cable HDMI con sistema de seguridad a HDMI sin sistema de seguridad, 5m.	26 €
1420-1666	Cable HDMI a HDMI, con sistema de seguridad en los dos conectores HDMI. 1m.	15 €
1420-0838	Cable HDMI a HDMI, con sistema de seguridad en los dos conectores HDMI. 2m.	19 €
1420-5979	Cable HDMI a HDMI, con sistema de seguridad en los dos conectores HDMI. 3m.	22 €
1420-7898	Cable HDMI a HDMI, con sistema de seguridad en los dos conectores HDMI. 5m.	29 €
1420-2488	Cable HDMI con sistema de seguridad a DisplayPort, 1m.	31 €
 XVV-AC-EU-1.5M	Cable de red CE 7/77 a PowerCON True1, de 1,5m.	18 €
XVV-AC-EU-3M	Cable de red CE 7/77 a PowerCON True1, de 3m.	37 €