



# PXL-605VP

## Descripción

**PXL-605VP** es un procesador de video profesional con una gran variedad de entradas que permite poner dos tarjetas de envío dentro del gabinete del procesador para manejar las pantallas con solamente una computadora. La unidad tiene 10 formatos de salida desde 1024x768 a 2048x1152 con un escalado de imagen simple usando solo las coordenadas de la fuente y el formato de pantalla. **PXL-605VP** además incluye una entrada automática de respaldo para prevenir la pérdida de la señal principal de entrada, así como también función PIP que permite desplegar una segunda imagen en la principal.

## Especificaciones

### Entradas

3 x Composite  
1 x S-Video  
1 x YPbPr  
2 x VGA (RGBHV)  
1 x HDMI (1.3a with HDCP)  
1 x DVI (HDMI)  
1 x EXT. (Extendido)  
Sistema de video: PAL/NTSC

### Conectores de entrada

VGA: 15pin D\_Sub (Hembra)  
DVI: 24+1 DVI\_D  
YPbPr: BNCx3  
Composite: BNC  
S-VIDEO: 4pin mini DIN (Hembra)  
SDI / HD-SDI: BNC

### Salidas

No/Tipo: 1xVGA (RGBHV) / 2xDVI  
VGA / DVI Format:  
1024x768 @ 60Hz/75Hz  
1280x1024 @ 60Hz/75Hz  
1600x1200 @ 60Hz  
1920x1080p @ 50Hz/60Hz  
1366x768 @ 60Hz  
1440x900 @ 60Hz  
2048x1152 @ 60Hz  
2304x1152 @ 60Hz  
2560x816 @ 60Hz  
VGA Scope / Impedancia: R, G, B = 0.7  
V (p\_p) / 75 ohms

### Conectores de salida

VGA OUT: 15pin D\_Sub (Hembra)  
DVI OUT1: 24+5 DVI\_I  
DVI OUT2: 24+1 DVI\_D

### General

Control: Botón de panel / Perilla / RS232  
Potencia: 100-240VAC, 35W, 50/60Hz  
Temperatura de operación: 5-40 °C  
Humedad: 15-85%  
Dimensiones: 145x370x535 mm./  
5.2x14.5x21 in.  
Peso: 3.2 Kg. / 7 Lbs.