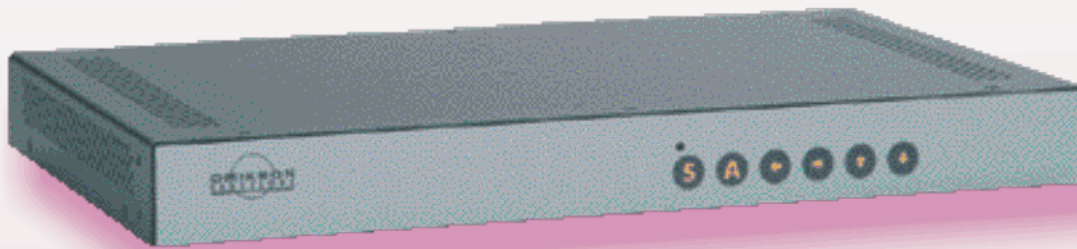


Divisor digital de pantalla color

Colour screen divider



Señal de vídeo	Color, PAL
Entradas de cámara	2
Salidas en lazo	Sí
Salidas a monitor	1
Secuencias	No
Entradas alarma	No

<i>Video signal</i>	<i>Colour, PAL</i>
<i>Camera inputs</i>	<i>2</i>
<i>Bypass outputs</i>	<i>Yes</i>
<i>Monitor outputs</i>	<i>1</i>
<i>Sequences</i>	<i>No</i>
<i>Inputs alarm</i>	<i>No</i>

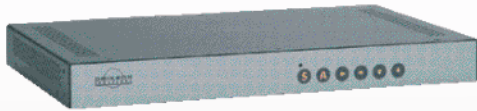
El divisor de pantalla MVC-201, permite visualizar dos señales de vídeo de color, dividiendo la imagen en sentido horizontal o vertical, e insertando la fecha, la hora y un texto identificativo de un máximo de 20 caracteres

El divisor de pantalla MVC-201, funciona con señales de vídeo sin sincronizar, lo que permite utilizar cualquier modelo de cámara con salida de señal de vídeo compuesto color PAL.

The screen divider MVC-201 allows to visualise two colour video signals, by dividing the image in horizontal or vertical sense, and inserting the date, the hour and a identifier text of a maximum of 20 characters

The screen divider MVC-201, works with video signals without synchronising, what allows to use any camera model with output of colour PAL composite signal.

MVC-201



Características

El divisor de pantalla MVC-201 es de sencilla instalación y manejo, se programa fácilmente a través de su menú de configuración.

Es posible definir la división de la pantalla del monitor, disponiendo de 180 posiciones para la división horizontal y de 140 posiciones en la vertical.

Incorpora un generador de fecha y hora y un editor de texto de 20 caracteres para identificación de la instalación.

Tiene la posibilidad de bloquear el teclado a fin de evitar la modificación de su funcionamiento.

Characteristics

The screen divider MVC-201 is of easy installation and handling, and through its configuration menu, is easily programmed.

It is possible to define the screen division of the monitor, having 180 positions for the horizontal division and 140 for the vertical one.

It incorporates a date and hour generator and a text editor of 20 characters for identification of the installation.

It has the possibility of blocking the keyboard in order to avoid changing its functioning.

Divisor de pantalla

Formato de vídeo	Video format
Tasa de refresco	Refresh rate
Profundidad de color	Colour depth
Memoria de imagen digital	Digital image memory
Entradas de vídeo	Video inputs
Nivel de entrada de vídeo	Level of video input
Salidas en lazo	Bypass outputs
Salidas de vídeo	Video outputs
Conectores de vídeo	Video connectors
Respuesta en frecuencia	Frequency response
Programación	Programming
Formato del insertador de fecha	Format of the date inserter
Generador insertador de texto	Text inserter generator
Tensión de alimentación	Power voltage
Conector de alimentación	Power connector
Consumo máximo	Power consumption
Temperatura de funcionamiento	Operating temperature
Humedad relativa de trabajo	Working relative humidity
Envoltorio	Housing
Dimensiones en milímetros y peso	Size in millimetres and weight
Dimensiones y peso de embalaje	Size and packing weight
Accesorios	Accessories

Screen divider

Compuesto, Color, sistema PAL.	Composite, Colour, system PAL.
50 cuadros/segundo (tiempo real).	50 frames per second (real time).
16,77 millones de colores (24 bits).	16,77 million colours (24 bits).
1.440 x 576 pixels.	1.440 x 576 pixels.
2 entradas de vídeo color PAL.	2 inputs of video colour PAL.
De 0,5 a 2 Vpp., impedancia 75 Ohm.	From 0,5 to 2 Vpp., impedance 75 Ohm.
2, con selección de impedancia.	2, with selection of impedance.
Una salida, 1Vpp./75 Ohm.	An output, 1Vpp. / 75 ohm.
Tipo BNC hembra.	Type BNC female.
12 Mhz, +/- 1 dB.	12 Mhz, + / - 1 dB.
Menú en pantalla, mediante teclas.	Menu on screen, by means of keys.
DD - MM - AAAA., HH : MM : SS.	DD - MM - YYYY, HH: MM: SS.
20 caracteres alfanuméricos.	20 alphanumeric characters.
220 Voltios, 50 Hercios.	220 volts, 50 Hertz's.
Tripolar, con toma de tierra.	Tripolar, with GND.
7 Vatios.	7 watts.
De 0°C a +40°C.	From 0°C to +40°C.
Máximo 90% (no condensada).	Maximum 90% (not condensed).
Caja metálica, adaptable a rack de 19"	Metallic Box, adaptive to rack of 19"
430(ancho) x 45(alto) x 270(fondo). 3.300 gr.	430(width) x 45(height) X 270(depth). 3.300 gr.
550 x 150 x 3500 mm. // 3.800 gr.	550 x 150 x 3500 mm.// 3.800 gr.
Sujeción rack, cable de red y manual.	Subjection rack, power cable and manual.



Vista posterior

Rear view