

NOTA TÉCNICA

CONEXIÓN DE GRABADORES SHR A MONITOR VGA

Requisitos del monitor:

La señal de salida VGA del SHR es de 720x576 píxels, a 50 Hz, por lo que es necesario que el monitor sea compatible con esta resolución y frecuencia.

Si dispone de monitor CRT para PC, para una visualización óptima le recomendamos que ajuste el tamaño de imagen mediante los botones del monitor. Si es un monitor LCD, y éste no soporta la resolución 720x576, la imagen aparecerá recortada, o en la parte superior e inferior de la pantalla se mostrara una banda negra, en lugar de la imagen. Por otro lado, los monitores que no soportan refresco a 50 Hz no son compatibles (no son capaces de mostrar video), por lo que no es posible emplearlos.

Cambio de la salida de vídeo a VGA:

Existen dos alternativas:

Si desea seleccionar la opción **desde menú**, seleccione la opción “VGA Apagado” (en lugar de “Compuesto Apagado”, que es la opción que viene por defecto) en la columna “Monitor Apagado” del menú “Monitor”. Pulse sobre “Aceptar” para confirmar el cambio.

Si desea conmutar **pulsando una combinación de teclas**, pulse la combinación siguiente durante 5 segundos (hasta que el grabador emita un pitido):

- Modelos SHR-2040/2041/2042: Mode + 1
- Modelos SHR-2160/2162/2080/2082: Mode + ZOOM
- Modelos SHR-4080/4160/4081: Mode + 10/0

El grabador se reiniciará automáticamente, pasando a utilizar la salida de vídeo VGA en lugar de la de video compuesto.

Si desea volver a la salida de vídeo compuesto, en lugar de VGA, puede volver a realizar la conmutación siguiendo el mismo procedimiento.