

Ayuda Online V7Setup

Rel: 0495.5

Seleccione el àrea de la caja de configuración para la cual usted desea ayuda online.

[Colores](#)

[Definición de nitidez de imagen](#)

[Frecuencia de repetición de imagen](#)

[Los tipos de caracteres de escritura](#)

[Botón de Test](#)

[Hardware Video-Support](#)

[Feature-Connector](#)

Otros tópicos de ayuda:

[Opciones de comienzo para Windows](#)

[Avisos de errores](#)

Colores

Aquí puede Vd. elegir cuantos colores deben de ser representados simultáneamente en el monitor (64K = 65,536 colores, True Color = 16,777,216 colores).

Si Vd. cambia el número de colores, dicho cambio afectará a las definiciones de nitidez y frecuencias de repetición de imagen a seleccionar.

En el caso de que la actual frecuencia de repetición de imagen no esté disponible para el número de colores elegido, automáticamente será elegido el primer punto del correspondiente menú de selección.

Nota: Después de haber activado la opción de ayuda por video para el hardware, por motivos técnicos, eventualmente ya podrá disponer de diversos modos de video.

Definición de nitidez de imagen

Aquí puede Vd. cambiar la definición de nitidez de imagen.

Si Vd. cambia el tipo de disolución, dicho cambio afectará a las frecuencias de repetición de imagen a seleccionar y la elección de los caracteres de escritura.

En el caso de que la actual frecuencia de repetición de imagen no esté disponible para la nitidez de imagen elegida, automáticamente será elegido el primer punto del correspondiente menú de selección.

En el caso de que la nitidez de imagen elegida sea menor que 1024x768, automáticamente serán activados los caracteres pequeños, de lo contrario serán activados los caracteres mayores.

Frecuencia de repetición de imagen

Aquí Vd. puede elegir la frecuencia de repetición de imagen.

Para probar que tipo de frecuencia de repetición de imagen su monitor puede reproducir, Vd. puede dar "click" en el TEST-Button.

El TEST-Button está solo activo, tan pronto como un driver de SPEA V7 esté instalado y la frecuencia de repetición de imagen elegida sea posible con la actual definición de nitidez de imagen seleccionada. De lo contrario, lea Vd. en su manual del monitor que tipo de frecuencia de repetición de imagen es posible.

Para activar la frecuencia anterior, dé "click" en el botón RECONSTRUCCION ó pulse la tecla RETURN.

Para mantener la actual frecuencia elegida, pulse el botón MANTENER ó la tecla ESC.

Aviso: Si usted usa una frecuencia de repetición demasiado alta para su monitor, ¡ podrá dañar! Consulte el manual de su monitor para comprobar qué frecuencias de repetición puede manejar.

Los tipos de caracteres de escritura

Aquí puede Vd. elegir entre un mayor ó menor tamaño del tipo de carácter de escritura a ser representado en la pantalla del monitor.

En el caso de que Vd. cambie la definición de nitidez de imagen, automáticamente será elegido el tamaño óptimo de carácter de escritura para la nueva definición.

En el caso de que la definición elegida sea menor que 1024 x 768, automáticamente serán elegidos los caracteres pequeños, en caso contrario serán activados los caracteres mayores.

Opciones para el comienzo de Windows

Para activar los cambios hechos, debe Vd. reactivar de nuevo Windows. Elija para ello en el V7setup una de las opciones siguientes:

Nuevo comienzo : termine su sesión en Windows y comience windows de con el nuevo driver.

Vuelta al DOS : termine su sesión en Windows sin recomenzar windows. Los cambios serán activados durante el próximo comienzo de windows.

Ningún nuevo comienzo: termine el V7setup sin abandonar windows. Los cambios serán activados durante el próximo comienzo de windows.

Botón de Test

Una vez modificado uno o varios ajustes, se debería comprobar si su monitor puede manejar la configuración nueva antes de abandonar V7Setup. Al seleccionar el botón TEST, el logotipo de arranque será representado durante unos 5 segundos utilizando los siguientes ajustes: colores, definición de nitidez de imagen e frecuencias de repetición de imagen

Aviso: Si usted usa una frecuencia de repetición demasiado alta para su monitor, ¡ podrá dañar ! Consulte el manual de su monitor para comprobar qué frecuencias de repetición puede manejar.

Activar Hardware Video Support (Suporte de vídeo del hardware)

Si se activa esta opción, se acelera la reproducción de los videos.

Nota: Después de haber activado la opción de ayuda por video para el hardware, por motivos técnicos, eventualmente ya podrá disponer de diversos modos de video.

Feature-Connector

Esta opción no está disponible en todas las tarjetas gráficas SPEA. Si su tarjeta dispone de un Feature Connector, y si esta opción está presente en el menú V7SETUP, entonces puede utilizarla para conectar y desconectar el Feature Connector se utiliza la mayoría de las veces para conectar una tarjeta adicional (p.ej., una tarjeta para la reproducción de videos).

Avisos de errores

Insuficiente capacidad de memoria en la unidad de disco de destino

El archivo '...' no puede ser creado

El archivo '...' no puede ser copiado

El archivo '...' no ha sido encontrado

ADVERTENCIA: El programa de grupo no puede ser creado

ERROR: Ningún driver disponible para la nitidez de imagen elegida

ERROR: "lzexpand.dll" no puede ser cargado

Insuficiente capacidad de memoria en la unidad de disco de destino

En la unidad de disco donde Vd. ha instalado WINDOWS no hay suficiente capacidad de memoria.

V7setup no puede copiar archivos en los índices de windows ó del sistema windows.

Borre uno ó varios archivos que no sean necesarios en esta unidad de disco e inténtelo de nuevo.

El archivo '...' no puede ser creado

V7setup no puede crear ningún archivo en los directorios de windows ó del sistema windows. Posiblemente existe ya un archivo con el mismo nombre, el cual está protegido de ser sobrescrito ó todo la unidad de disco está protegida.

Anulé dicha protección en el archivo ó la unidad de disco e inténtelo de nuevo.

El archivo '...' no puede ser copiado

V7setup no puede copiar el archivo elegido.

Aparece un mensaje del sistema ó un aviso de error, eliminé la causa de ello e inténtelo de nuevo.

El archivo '...' no ha sido encontrado

V7setup no puede encontrar el archivo elegido.

Asegúrese de que Vd. ha introducido el disquete SPEA V7 de windows y de que ha dado el nombre de la unidad de disco correcto.

ADVERTENCIA: Programa grupo no puede ser creado

V7setup no puede crear los programas grupo "SPEA V7". Vd. mismo puede crear los programas grupo "SPEA V7" ó Vd. cambia el rectángulo V7setup a otro programa de grupos.

ERROR: Ningún driver disponible para la nitidez de imagen elegida

Ningún driver disponible para la nitidez de imagen elegida.

Eliga otro número de colores ó otra nitidez de imagen.

ERROR: 'lzexpand.dll' no puede ser cargado

V7setup necesita esta biblioteca para poder serle posible copiar del disquete de instalación SPEA V7 Windows archivos en el directorio de windows ó del sistema windows.

lzexpand.dll será copiado en el directorio del sistema windows durante la instalación de windows.

En caso de que el archivo ya exista pero de todas formas aparezca este aviso, windows no tiene suficiente capacidad memoria para poner los archivos a su disposición.

Acabe una ó varias aplicaciones e inténtelo de nuevo.

