

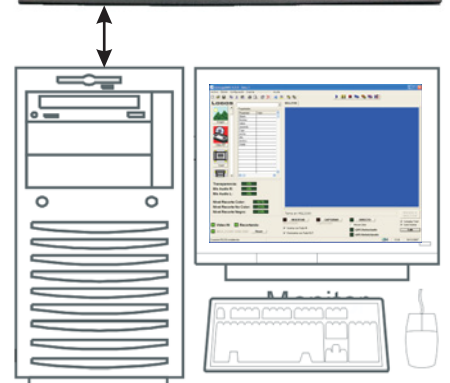
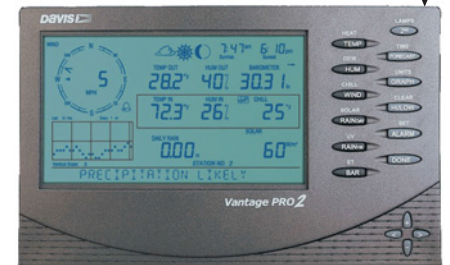
GRAFICA

► Múltiple generador de logos con estación meteorológica

CARACTERISTICAS

Diseñado para obtener la mayor versatilidad en la inserción de objetos, el MGL2100 brinda innumerables posibilidades.

- **Multilayer:**
Puede sacar simultáneamente la cantidad de objetos que sean necesarios (gráficas/videos/caracteres)
- **Los objetos a mostrar son:**
Logos fijos y con animación ilimitada, imágenes fijas, PinP (en formatos MPEG2, MPEG4, DivX, Xvid, AVI, WMV, etc), videos en pantalla completa, caracteres en Crawll y Scroll, archivos flash, archivos de sonido, archivos Power Point, fecha, hora, paginas de internet, contador de futbol y cronómetros progresivos y regresivos.
- **Muy versátil:**
Usted podrá diseñar sus objetos en cualquiera de sus programas tradicionales, como ser Corel, Illustrator, Paint, Photoshop, etc. En los formatos gif, jpg, bmp, swf (para flash), htm y html (para paginas web) y cualquier txt (para caracteres). Además, para videos soporta cualquier formato que acepte el Windows Media Player para su reproducción, por ejemplo: mpeg2, mpg4, divx, xvid, avi, wmv, etc.
- **Con la estación meteorológica Davis Vantage Pro2:**
Los objetos a mostrar son temperatura exterior e interior, humedad exterior e interior, sensación térmica, presión atmosférica, velocidad y dirección del viento, punto de rocío, lluvia caída en diferentes intervalos de tiempo, indice de radiación UV y radiación solar.(Opcionales)
- **Además usted podrá:**
Montar todos estos datos con distinto tamaño, color, tipo de letra y fonts de Windows, y agregarle cualquier tipo de objeto, animados o fijos que genera el MGL2100 para acompañar la información climática.



Funcionalidades:

Almacenar en un archivo el diseño de una pantalla para poder usarlo en otro momento.
Agregar o quitar un objeto de una pantalla que ya esta en el aire.
Diseñar o preparar una pantalla mientras otra esta saliendo al aire.
Trabajar en NTSC, PAL-B o PAL-N, ademas es configurable desde la PC.

Características:

Entrada de Video Compuesto
Entrada de S-Video (señal original)
Salida de Video Compuesto
Salida de S-Video (señal + gráfica)
Salida de Previo
256 niveles de transparencia
Fade In y Fade Out
Mixer de audio
Salida de GPI
Inserción remota
Salida de Key
Capacidad para conexión de múltiples MGL2100 vía PC

Otras Funcionalidades:

- ▶ **Generador de caracteres:** Permite sobreimprimir textos, en Crawl, Scroll fijos y por renglón, para publicidad, avisos, información, etc.
- ▶ **Contadores:** Permite sobreimprimir todo tipo de cronómetros y contadores (futbol, progresivos, regresivos y con milésimas de segundo).
- ▶ **Información al usuario:** Permite la inserción de fecha, hora, temperatura, humedad y sensación térmica.
- ▶ **Generador de logos:** Permite insertar logos fijos o animados en sus señales para identificarlas.
- ▶ **Picture in Picture:** Permite sobreimprimir en una señal videos en modo PinP para publicidad o avances.
- ▶ **Web:** Permite insertar paginas de internet por medio de explorador incorporado al software.
- ▶ **Presentaciones:** Permite insertar presentaciones en flash y Power Point.
- ▶ **Inserción de publicidad:** Permite insertar publicidad en las distintas señales de cableo en su canal local.

Sobreimpresión Multicanal:

El MGL2100 en conjunto con las matrices de inserción MXG16 de Video y Audio permite la sobreimpresión en 14, 28, y 42 canales en forma no simultanea. La sobreimpresión en los canales puede ser manual o secuenciada en forma automatizada. De esta manera es posible ir pasando un anuncio o publicidad por un conjunto de canales, en forma secuenciada por horario.