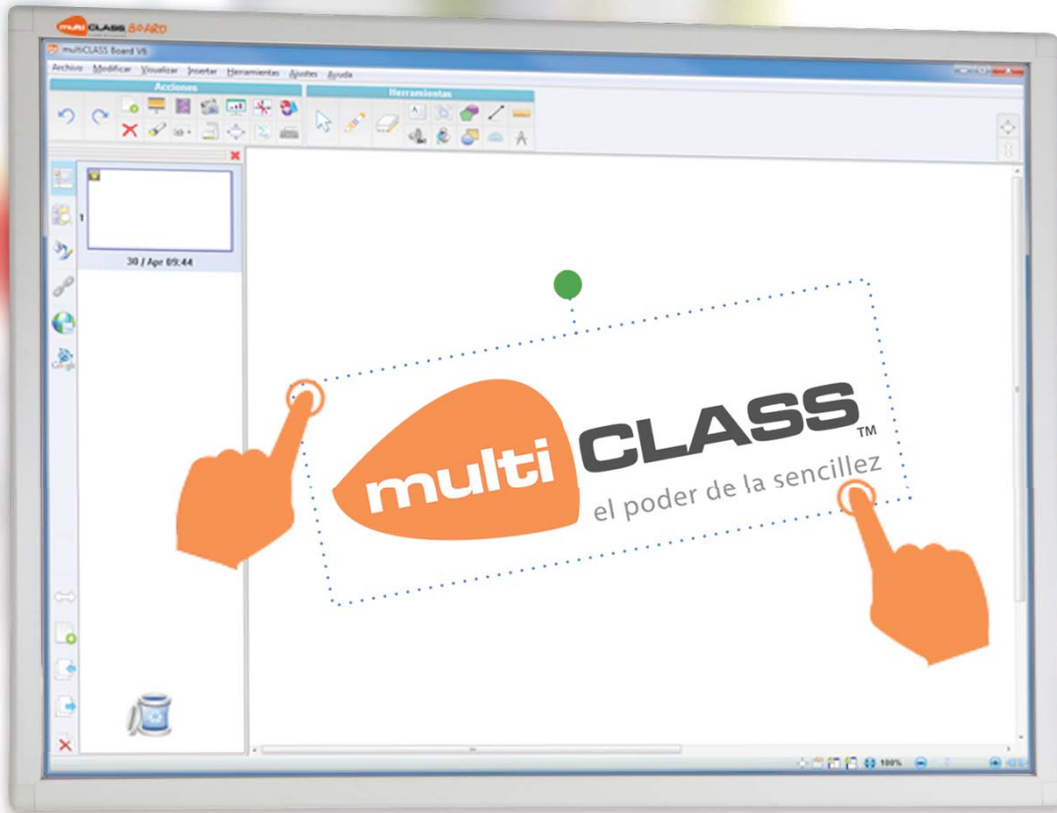
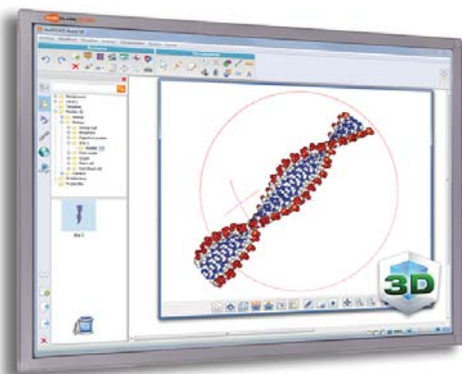




Pack Basic Largo



Completo Pack multiCLASS



Pizarra Digital MultiTouch 78"
multiCLASS Board MCI780
Incluye software multiCLASS Book

+ Soporte de Proyector de Techo
multiCLASS Mount MCM2009



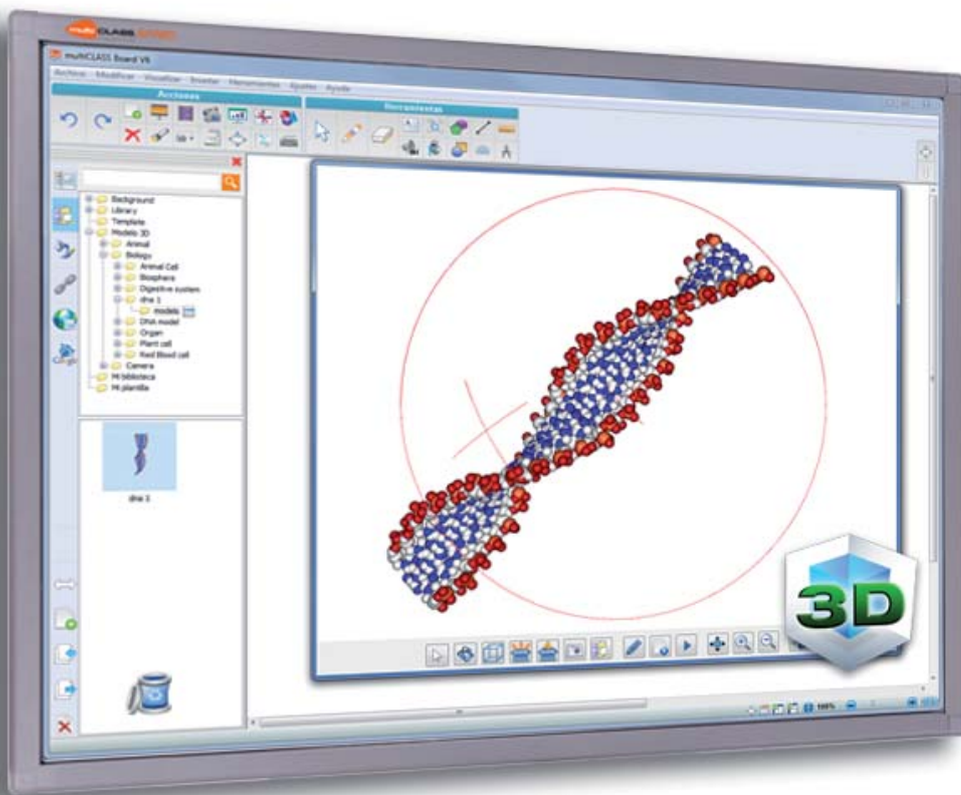
+ Proyector de Largo Alcance
Optoma DS325
2800 Lúmenes



info@multiclass.com

www.multiclass.com

DISTRIBUIDO POR:



Hasta 4 usuarios simultáneos



Multitáctil



Reconocimiento de gestos



PDI por Infrarrojos



Tecnología MCI



Superficie antigolpes



Pizarra Universal



Funciona como pizarra blanca



78"

Pizarra Digital Interactiva con tecnología de infrarrojos

La Pizarra Digital Interactiva multiCLASS™ Board, con tecnología de infrarrojos, **permite el uso compartido entre cuatro personas**, gracias a su detección de 4 puntos táctiles

La nueva pizarra digital multiCLASS™ Board le permitirá utilizar gran variedad de recursos multimedia, lo que aportará a sus clases **dinamismo y motivación**.

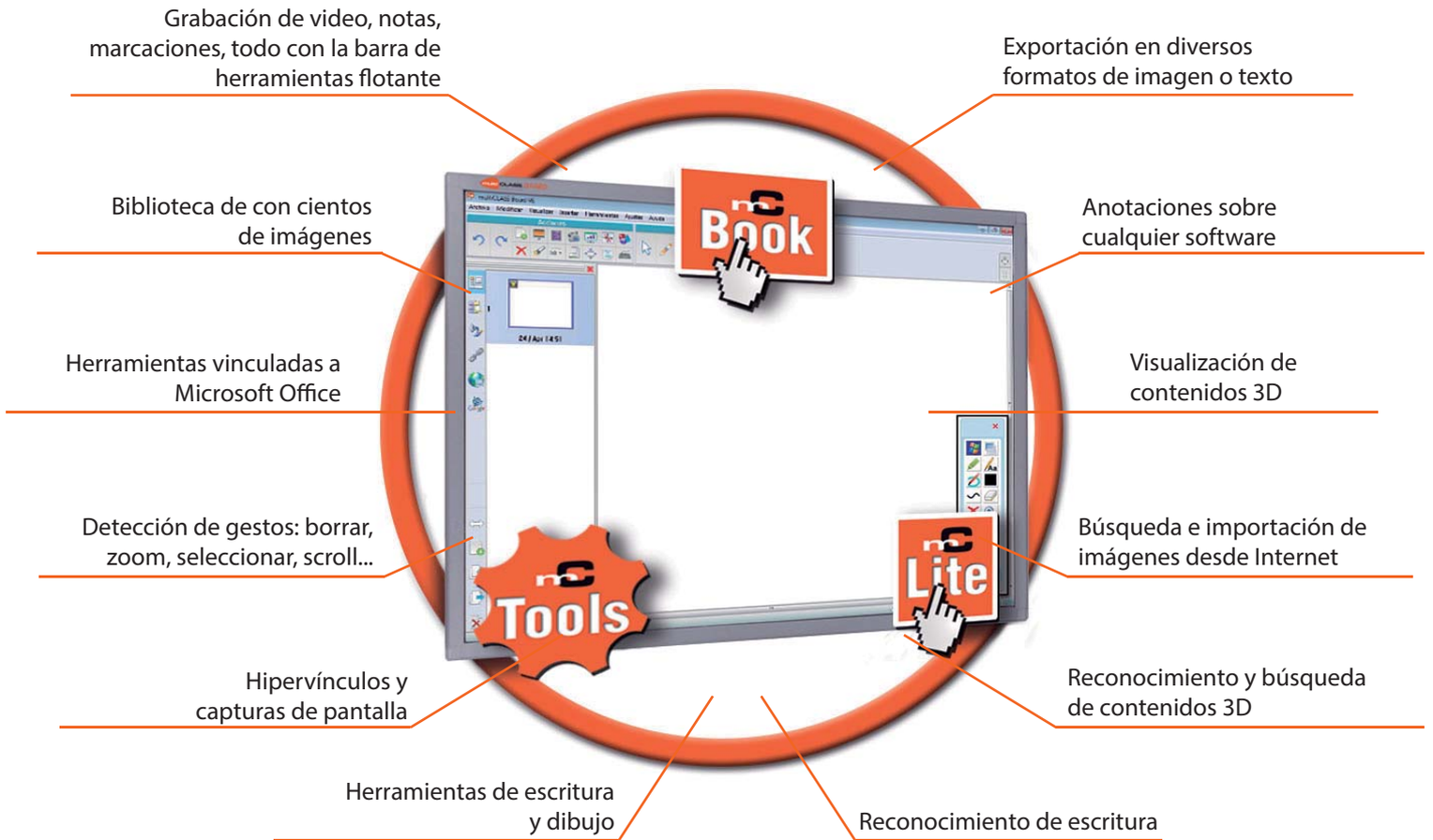
Además, gracias al software multiCLASS™ Book y multiCLASS™ Lite, podrá anotar sobre sus presentaciones, realizar capturas de pantalla, grabaciones o exportar a Word, HTML y PPT sus lecciones, entre otras muchas y útiles herramientas.

MultiCLASS™ Board es una pizarra universal, por lo que funciona con cualquier software del mercado.



CARACTERISTICAS

Nuevo Software multiCLASS



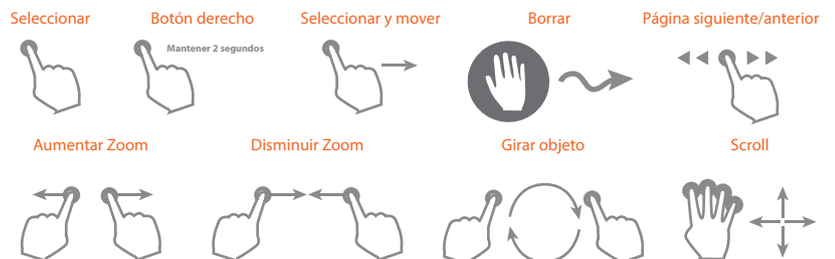
Especificaciones Técnicas

Modelo	MCI780
Medidas del producto	169,2cm x 128,4cm x 3cm
Peso	22Kg
Embalaje	190cm x 137cm x 8cm
Puntos de contacto	4 Puntos
Vida Útil	Ilimitada
Material de Fabricación	Ceramica y Magnética
Tecnología Táctil	Infrarrojos
Tamaño	78" (4:3)
Interface	USB 2.0
Sistema de Alimentación	USB 5V
Software	multiCLASS Book + Lite
Certificados	FCC, CE y RoHS

¡Pizarra 3 en 1!



Detección de gestos



info@multiclass.com

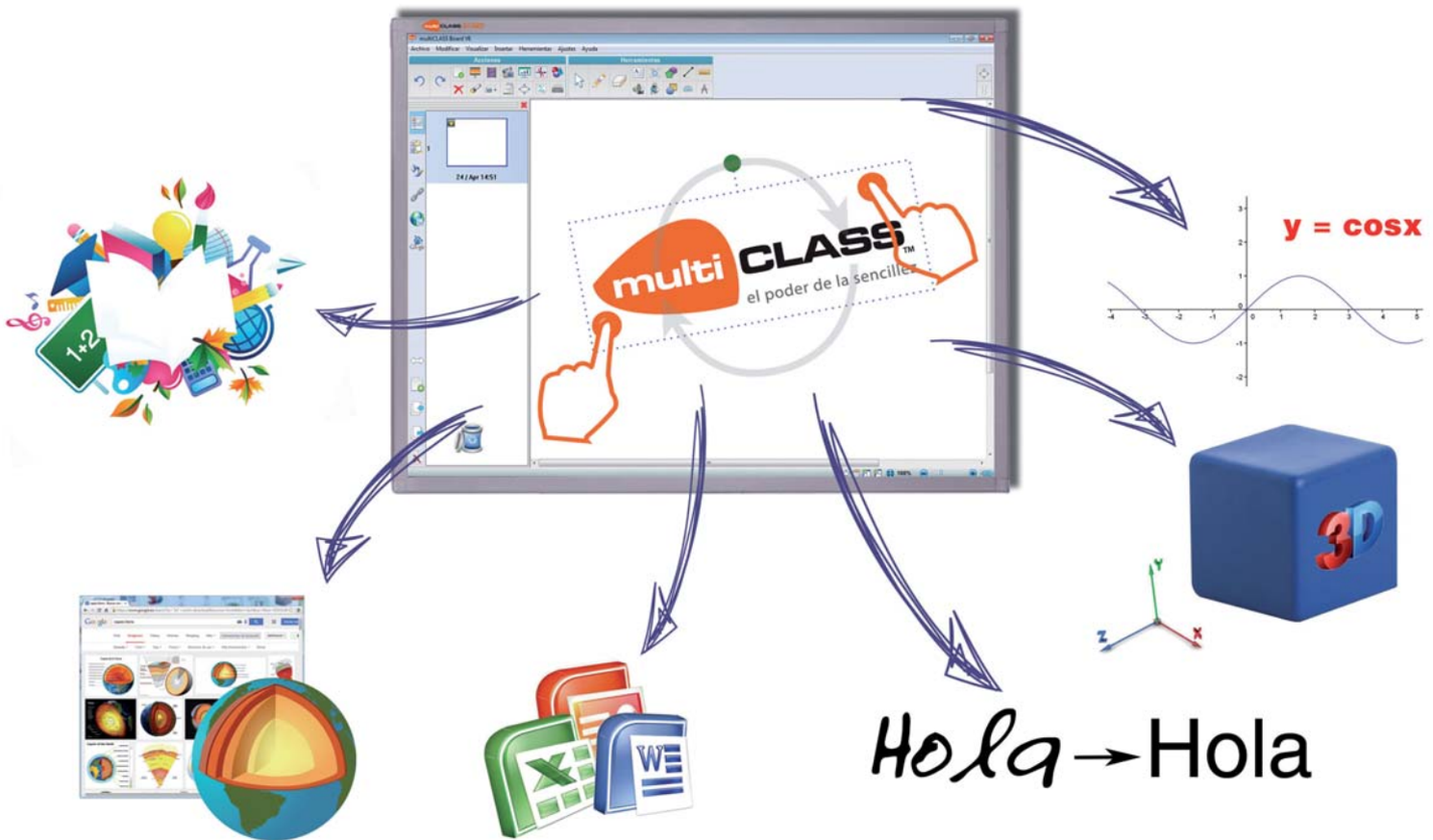
www.multiclass.com



DISTRIBUIDO POR:



C\ Illescas, 42
28024 Madrid
Telf. 917170012
Mail. comercial@alser-informatica.es
Web. www.alser-informatica.es



Software multiCLASS: intuitivo y completo

Saque el mayor rendimiento a su pizarra con el nuevo software multiCLASS, la solución más completa para el aula.

Con multiCLASS Book, podrá dibujar, insertar material desde su propio ordenador, internet o la biblioteca de archivos, editar objetos, insertar capturas directamente desde multiCLASS Visor o realizar anotaciones en Microsoft Office.

Además, multiCLASS Lite es una barra de herramientas flotante que le permitirá usar las herramientas de multiCLASS Book sobre cualquier software.



multiCLASS Lite: en cualquier sitio

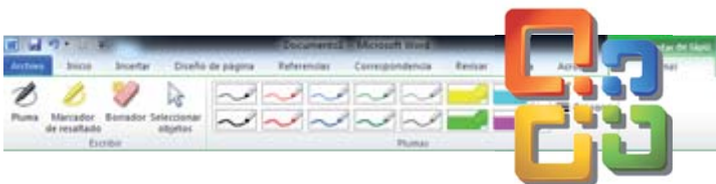
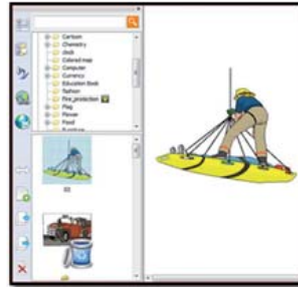
Añadir botones de terceros programas, borrador, zoom, guardar anotaciones sobre Windows u otros softwares...Y MUCHO MÁS!!!

multiCLASS Book infinitas posibilidades



Nuevas Características

- Herramientas en Microsoft Office
- Nueva Barra de Herramientas
- Biblioteca con cientos de imágenes
- Editor de formas
- Detección de gestos
- Herramientas 3D y reconocimiento de objetos 3D
- Reconocimiento de escritura
- Representación de funciones matemáticas
- Buscador de imágenes en Internet
- Anotaciones sobre videos



Y además...

- Reproduce cualquier formato de vídeo
- Anotaciones sobre cualquier programa
- Cambio de fondos y herramientas de dibujo
- Zoom (ampliar y reducir)
- Exportar a diferentes formatos
- Trabajar con capas
- Grabar vídeos de lo que se está haciendo
- Cortina: Sombra en pantalla
- Foco: Zona iluminada
- Vincular a una cámara de documentos



multiCLASS Tools: configuración a medida



Configuración del dispositivo totalmente personalizada gracias a la posibilidad de crear perfiles de usuario donde se podrán entre otras cosas, la calibración y el idioma de la pizarra.

info@multiclass.com

www.multiclass.com



DISTRIBUIDO POR:



C\ Illescas, 42
28024 Madrid
Telf. 917170012
Mail. comercial@alser-informatica.es
Web. www.alser-informatica.es

Proyector largo alcance 3D - HDMI

Proyector 3D , pequeño y elegante, que le permitirá visualizar presentaciones de fotos y vídeos con un colorido realmente insuperable.



IMÁGENES NÍTIDAS Y ENFOCADAS

Ideal para su uso en una sala de reuniones o salón de clases, el DS325 cuenta con 2800 brillantes Lúmenes que le permiten proyectar imágenes brillantes y nítidas en luz ambiente. La incorporación de la última tecnología BrilliantColor™ DLP® produce un contraste de 15.000:1, lo que le permite visualizar presentaciones de fotos y vídeos con un colorido insuperable. Una increíble vida de la lámpara de hasta 6500 horas en combinación con la tecnología Eco +, proporciona características de ahorro de energía y dinero además de una proyección duradera.



Mando a Distancia multifunción

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características Principales

Tecnología	Single 0.55" SVGA DC3 DMD chip DLP® Tecnología por Texas Instruments
Resolución original	Nativo SVGA 800 x 600
Brillo (ANSI-Lúmenes)	2800
Ratio de contraste	15.000:1
Nivel de Ruido	28dB (min.)
Zoom	1,1 x Manual
Lentes de proyección	F/2.41~2.55; f=21.8~24mm, 1.1x Manual Zoom
Vida de la lámpara (modo Eco /brillo)	6500/5000
Factor de alcance	1.95 - 2.15:1
Compatibilidad 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
Colores de reproducción	1,07 billones
Tipo de lámpara	190W
Seguridad	Protección por contraseña

Especificaciones Generales

Dimensiones (W x D x H)(mm)	286 x 192 x 84
Peso (Kg)	2.13
Auto apagado	Si
Suministro de energía	100-240V, 50-60Hz

Conexiones

VGA (YPbPr/RGB)	
S-Video	
Composite	
RS232	

Accesorios

Cables	Cable de alimentación y cable VGA
Mando a distancia	Sí
Manual de usuario	Sí
Baterías AAA	Sí (2)

● BRILLO DONDE IMPORTA

Ideal para pizarras digitales interactivas. Puede proyectar incluso con la luz ambiente de la habitación, y su gran luminosidad garantiza que todo el mundo pueda ver la imagen claramente proyectada.

● FUTURE PROOF TECHNOLOGY

Capaz de transmitir vídeo e imágenes a una velocidad de 120Hz, lo que le permite mostrar a todo color, a pantalla completa, 3D estereoscópico desde cualquier PC.

● TECNOLOGÍA 3D

Usando la velocidad propia de la tecnología DLP®, pueden transmitir vídeo e imágenes a una velocidad asombrosa de 120 Hz.



Soporte de techo para proyector de mástil redondo de 8 cm a 98 cm

Soporte de techo para proyector con sistema de fijación a proyector universal. Gracias a su exclusivo sistema de fijación ajustable circularmente, se adapta a la mayoría de proyectores del mercado. Permite ajustar la distancia del proyector al techo gracias a su mástil extensible.



Características

- Fabricado en metal de color negro.
- Se suministra embellecedor de plástico para ocultar la tornillería del techo.
- Distancia del proyector al techo configurable de 8 cm a 98 cm.
- Los cables pasan del techo al proyector por el interior del mástil.
- Permite la rotación de 360 grados con respecto al eje del mástil.
- Permite la inclinación de 15 grados con respecto al plano horizontal.
- Peso máximo soportado: 10 Kg.