



¡eBeam convierte cualquier pizarra blanca convencional en una pizarra digital interactiva!



- Toma notas sobre cualquier aplicación
- Funciona con cualquier tipo de proyector
- Crea un espacio interactivo de trabajo de hasta 2,35 m de diagonal
- Funcionamiento completamente integrado con PowerPoint
- Sistemas Operativos Windows 2000, XP, y Tablet PC
- Se instala en cuestión de minutos
- Disponible en versión para conexión a puerto USB o Bluetooth Wireless Connection
- Transportable y ligero

eBeam es un sistema capaz de convertir cualquier pizarra blanca en una pizarra digital con todas las características y funciones de las pantallas digitales de pizarra especial.

El espacio interactivo alcanza unas dimensiones de 240 x 120 cm (8' x 4').





Componentes interactivos eBeam

- Receptor eBeam interactivo USB/Bluetooth
- Lápiz interactivo
- Adaptador USB-Bluetooth con software
- Baterías AA
- CD con el software interactivo eBeam para PC
- 5m USB cable (15')
- Alimentador USB (sólo versión Bluetooth)
- Cable eléctrico de 1.8m (6') con adaptadores (sólo versión Bluetooth)



Requisitos mínimos del sistema

PC compatible con procesador Pentium II 400 Mhz
S.O. Windows 2000 / XP / Tablet PC
10 Mb de disco duro disponibles
Bluetooth disponible para conexión sin cables o puerto USB disponible para conexión directa

Rendimiento del sistema eBeam

Área activa:
mínimo: 43 x 28 cm (17" x 11")
máximo: 240 x 120 cm (8' x 4')

Equivalente a 107" (diagonal)



Garantía

Dos años de garantía en software y hardware

Radio de acción

más de 10 m (33')

Certificación Bluetooth

Certificado CE
Bluetooth 1.1
Frecuencia: 2.4GHz
Protocolo Serie

Características y ventajas

Control

Controla tu ordenador con precisión en función ratón incluyendo las funciones de *click* derecho e izquierdo del lápiz eBeam.

Colabora

con compañeros usando tu ordenador y cualquier proyector digital.

Toma notas

sobre las presentaciones o cualquier documento dentro de cualquier aplicación en tu ordenador. Las notas, subrayados, marcas etcétera se guardan como páginas nuevas para su conservación, para imprimirlas, editarlas, compartirlas o publicarlas en web en cualquier momento.

Interactúa

con los alumnos utilizando los programas ya utilizados y añadiendo nuevos recursos digitales.

Repaso

Reproduce paso a paso las notas realizadas durante una sesión pasada. Permite además añadir nuevas diapositivas y reproducir la sesión desde el principio hasta el final incluyendo los cambios realizados.



Bluetooth es una tecnología de radio desarrollada para permitir el uso de dispositivos sin cables y permitir su movilidad en un radio de acción corto. La tecnología bluetooth elimina los cables y conexiones entre los dispositivos externos y el ordenador. Bluetooth activa la comunicación entre dispositivos que se encuentren a una distancia menor de 10m (33') entre ellos.

Bluetooth facilita una rápida y segura transmisión de datos, incluso cuando algunos objetos se interponen entre los dispositivos, todo ello con muy bajo consumo de energía.

Distribuidor Oficial de eBeam:

Instal-lang S.L.

jayerbe@instal-lang.com

Móvil:(+34) 637.812.888

Centro de Negocios ABM
Ronda Narciso Monturiol, nº3 Torre A, Planta 3ª
Parque Tecnológico de Valencia 46980 Paterna (Valencia) Spain
Tel. +34 963 336 660 Fax +34 961 366 193