

Dispositivo de Pizarra Digital Interactiva (PDI)



Este dispositivo puede convertir cualquier superficie lisa y firme -a la que se le proyecta la imagen de la Notebook del docente- en un espacio digital interactivo, ya sea sobre una pizarra tradicional o sobre una pared, sin importar su color.

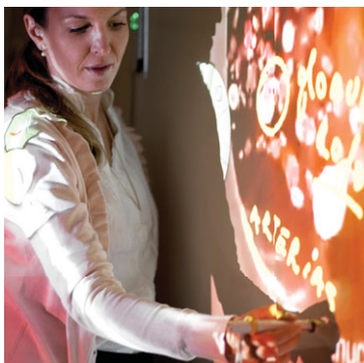
Su lápiz interactivo basado en tecnología ultrasonido cumple la función del mouse, permitiendo controlar todas las aplicaciones desde la propia superficie utilizada como pizarra digital. A su vez, habilita la interacción con todos los programas y aplicaciones y almacena todas las anotaciones e intervenciones, pudiendo reproducirlas permanentemente, aún cuando ya se hayan borrado de la pizarra.

Este nuevo sistema de dispositivo digital incentiva la participación de los alumnos y amplía las fronteras físicas del aula y el colegio, pudiendo compartir clases con aquellos alumnos ausentes, desde su casa, o entre colegios, sin importar las distancias.



LO MEJOR:

Es un dispositivo móvil que incentiva la participación de los alumnos, permitiendo desplegar, interactuar y capturar presentaciones multimedia en tiempo real.



Especificaciones Técnicas



Dispositivo de Pizarra Digital

Características:

- Combinando eBeam con cualquier proyector de datos se podrá interactuar con herramientas de Windows®, Office, Web 2.0, PowerPoint, etc y cualquier otro contenido, desde el pizarrón o pared donde se esté proyectando.
- Se puede instalar en forma fija o móvil sobre un pizarrón convencional o en la pared.
- Convierte cualquier superficie rígida en un área de trabajo interactiva usando eBeam y el lápiz interactivo.
- eBeam, en su modalidad Whiteboard, puede operar sobre un pizarrón como pizarra electrónica convencional, escribiendo con marcadores de tinta, provistos por el kit (en su versión completa).
- Todo lo que se realice en el pizarrón podrá ser compartido con los participantes a través de la PC o Notebook.

Beneficios:

- En ambas modalidades, Pizarra Electrónica Interactiva o Whiteboard, se podrán generar ambientes de colaboración y distribución de información por medio del software de eBeam.
- Fácil de armar y desarmar para evitar daños y pérdidas.
- Fácil de instalar, en cuestión de minutos.
- Portátil y ligero.
- Funciona bajo Windows® o Mac® OSX.
- Conexión Bluetooth, Wireless o USB.
- Conexión libre y segura a Internet / Intranet para uso colaborativo.
- Interfase cómoda y fácil de operar.
- Captura notas en tiempo real.
- Hace OCR de la escritura en pizarra.
- Controla en forma remota cualquier aplicación que se presenta a través de la PC o Notebook del docente.

Software eBeam Meeting Server (opcional):

- Hasta 50 sesiones de reuniones
- Hasta 500 usuarios participantes de reuniones
- Permite compartir modificaciones en un mismo documento
- Protección de sesiones mediante contraseña
- Reuniones seguras a partir de SSL encryption
- Control interno de conferencias y presentación de informes
- Opciones eBeam Enterprise y Personal Edition Server