

Pizarra digital interactiva StudyTOUCH™ táctil para uso educativo



Pizarras StudyTOUCH™
Formato 76", pulgadas de diagonal
(No apta para escritura con rotulador)



La caja de control está montada en la parte posterior y es independiente de la pizarra por lo que es fácilmente desmontable en caso de reparación y/o sustitución.

INSTALACIÓN DE LA PIZARRA:

La pizarra incluye 4 ángulos en PVC rígido con 3 tornillos a pared cada una en la parte inferior y 2 tornillos a pared cada una en la parte superior. Tiempo de instalación aprox.: 20". Incluye tacos y tornillería para muros de ladrillo.

Servicios de instalación y de formación de docentes:

Servicios de instalación: Diseñado para centros que planean equipar sus aulas con cualquier marca de PDI con proyector instalado de forma fija al techo o a la pared y con/sin altavoces. Incluye todo el cableado, cubre-hilos, soporte homologado universal y caja de conexiones de superficie. StudyPLAN dispone de un dpto. de instalaciones con cobertura nacional para realizar instalaciones profesionales en toda la geografía española.

Formación: Contrate nuestro excelente servicio de formación in situ para docentes. Sus profesores se lo agradecerán. Nuestros formadores se desplazan por toda la geografía española y son expertos formadores en tecnología PDI. Los cursos abarcan las marcas de eBeam, Smart y Promethean.

La pizarra digital StudyTOUCH™ está diseñada específicamente para uso intensivo en aulas y salas de formación.

Tecnología de posicionamiento con el dedo

La superficie de esta pizarra es de un material **dúctil** diseñada especialmente para usar directamente con el dedo o con cualquier lápiz de punta blanda y usa tecnología de posicionamiento por presión. Tiene un acabado mate para evitar reflejos del proyector. La superficie ofrece garantías de uso durante 2 años en la superficie y es una solución ideal para cualquier tipo de aula ya sea instalada directamente en la pared como sobre soportes fijos o móviles.

Especificaciones:

Tiene una resolución de 254 puntos por pulgada y una velocidad de seguimiento de 5 metros/seg., (200 pulgadas/segundo) por lo que es MUY RÁPIDA. La precisión es de $\pm 0,1$ mm. Tiempo de escaneado: <2miliseg.

Software de PDI EasiTeach®:

Cada pizarra se suministra con drivers de calibración y 1 licencia del software de PDI EasiTeach de RM (Reino Unido) que cumple las estrictas exigencias establecidas por BECTA, el organismo estatal británico que definió los estándares para todas las PDI. El software está disponible en varios idiomas a elegir incluyendo Catalán, Vasco y Gallego entre otros idiomas. Licencias adicionales disponibles desde la web de StudyPLAN a la tarifa indicada.

Características principales:

Diseño robusto y duradero para uso intensivo con fácil instalación permanente directa a la pared o sobre soporte fijo o móvil con ruedas (opcional).

Garantía – 2 años de garantía. **Consumo:** <5 W/h

Tamaño – La pizarra se suministra en un único tamaño estándar: **122 x 177 cm** con una superficie interactiva de 115 x 150 cm (76" de diagonal).

Sistema operativo: Microsoft Windows: 2000 / XP / 2003 / Vista / 7 - 32bit/64bits.

Sistema de comunicación con el ordenador:
Por cable USB

