

T-15XL EM Panel de Hitachi

Sorprenda a su audiencia con el nuevo panel interactivo y su extraordinaria calidad.



Añada dinamismo a sus clases con el nuevo panel electromagnético T-15XL de Hitachi.

Escriba o dibuje directamente sobre el panel usando un lápiz inalámbrico como si fuera un ratón para controlar su ordenador. El nuevo T-15X le da la posibilidad de mirar a su audiencia y controlar su clase desde la tarima o mesa. Además elimina la sombra que aparece usando la pizarra interactiva tradicional. Asimismo, con el nuevo T-15XL podrá proyectar la imagen sobre cualquier pantalla, sin importar el tamaño, convirtiendo el panel en una herramienta flexible tanto para aulas de tamaño reducido como para auditorios grandes.

El EM Panel T-15XL le permite hacer anotaciones directamente sobre el panel, destacar puntos importantes, importar imágenes y usar la amplia gama de fondos y hasta convertir sus notas escritas a mano en texto. Se puede guardar todas las anotaciones en ficheros en formato png, jpg, bmp o html, imprimirlas o enviarlas por e-mail. El EM Panel T-15XL funciona con cualquier programa de Windows, incluyendo buscadores de Internet, hojas de cálculo y CD Roms. El T-15XL no requiere instalación costosa, y por su reducido tamaño y peso se puede transportar fácilmente.

De sólo 304mm x 228mm, el panel interactivo, de tecnología TFT con resolución XGA (1024 x 768 píxeles) ofrece una superficie interactiva de alta precisión ideal para mostrar todo con el máximo detalle. Todas las anotaciones se verán en tiempo real, le permitirá escribir tan rápido como su mente le permita.



HITACHI
Inspire the Next

T-15XL EM Panel de Hitachi

Sorprenda a su audiencia con el nuevo panel interactivo y su extraordinaria calidad.

Especificaciones técnicas

Tecnología:	Electromagnética con lápiz
Área activa:	304 x 228,1mm
Resolución:	500 líneas por pulgada
Precisión:	+/- 0,5mm
Presión:	512 niveles
Conexión:	USB
Tiempo de respuesta:	125 puntos por segundo
Tecnología LCD:	Matriz activa TFT de color Pantalla 15" 1024 x 768 píxeles Tamaño píxel 0,297 mm x 0,297mm Brillo 250 cd/m ² Contraste 400:1 Ángulo de visión 60° I/D
Resolución:	XGA 1204 x 768
Colores:	262.144 (16 bits)
Barrido horizontal:	31,5 kHz a 60 kHz
Barrido vertical:	6Hz a 75Hz
Auto ajuste:	Sí
Entradas/ salidas:	VGA, USB, entrada y salida audio
Controles de usuario:	Ajuste de menú multilingüe en pantalla Ajuste de brillo
Controles de imagen:	* Auto ajuste * Contraste * Posición horizontal * Posición vertical * Frecuencia * Tracking * Modo de pantalla * Apagar OSD * Idioma * Texto-gráfico * Reset * Volumen * Mute * Color * Ajuste de color (rojo, verde, azul)
Consumo	30 W (max)
Inclinación del soporte	15° ~ 75°
Peso:	3,7 kg
Volumen embalaje:	480 x 425 x 220 mm

Usando tecnología electromagnética de gran robustez, el EMpanel se distingue por su carcasa de líneas simples y modernas, en color gris. El EM Panel es fácil instalar y el usuario lo tendrá listo en tan solo 5 minutos.

- Excelente calidad de imagen y destacadas prestaciones
- Colores nítidos
- Posibilidad de ajustar color
- Excelente calidad-precio
- Fácil regulación de la inclinación
- Altavoces incorporados
- Portátil

Further information:

Nuevo:

El nuevo Software, Cambridge Board, incluye un módulo opcional compatible con equipos de videoconferencia de las marcas Polycom y Sony, que le hará más fácil el envío de datos y vídeos interactivos.



Hitachi Software Engineering (UK) Limited

1st Floor, Transputec House,
19 Heather Park Drive,
Wembley HA0 1SS United Kingdom
Tel: +44 (0)20 8902 1286
Fax: +44 (0)20 8902 1282
Email: sales@hitachi-software.co.uk

Hitachi Software Engineering France S.A.S

Parc de Limère, BP 629
45166 Olivet Cedex, France
Tel : +33 (0) 2 38 69 86 90
Fax : +33 (0) 2 38 69 86 99
Email : starboard@hitachisoft-eu.com

Hitachi Software Engineering Europe A.G.

Neues Kranzler Eck, Kurfürstendamm 22
D-10719 Berlin, Germany
Tel : +49 (0)30 8877 2600
Fax : +49 (0)30 8877 2610
Email : starboard@hitachisoft.de

HITACHI
Inspire the Next

www.hitachisoft-eu.com