

# INTERWRITE DUALBOARD

**APRENDIZAJE COMPARTIDO.**

**Descubra la nueva  
Interwrite DualBoard:  
¡ LA PIZARRA DIGITAL  
INTERACTIVA DE ÚLTIMA  
GENERACIÓN CON CAPACIDAD  
MULTIUSUARIO !**



Consiga que sus alumnos realicen trabajos en equipo y de competición aumentando su motivación.

Mientras que otras pizarras interactivas sólo pueden ser controladas y escritas por una sola persona a la vez en toda su superficie, la nueva DualBoard permite que dos personas o equipos hagan anotaciones simultáneamente. Los alumnos y el profesor pueden trabajar juntos utilizando los lápices interactivos que se incluyen con la PDi.

¡Imagine lo que puede hacer ahora!

**Deje que su imaginación desarrolle nuevos ejercicios y aumente el aprovechamiento de sus enseñanzas**

La Interwrite®, la DualBoard ahora brinda más oportunidades tanto a los alumnos como a los profesores para realizar trabajos en equipo, de competición, así como para que colaboren e interactúen entre ellos.



**eInstruction™**

Simple Solutions. Real Results.

[www.einstruction.com](http://www.einstruction.com)

# INTERWRITE DUALBOARD

## Especificaciones y características

### CARACTERÍSTICA CLAVE :

- La DualBoard permite que dos personas o equipos escriban simultáneamente en la pizarra

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Fabricación resistente y duradera
- Funciona como una pizarra blanca normal que se puede utilizar con rotuladores de borrado en seco y borrar fácilmente
- Captura fácilmente sus notas con o sin el uso de un proyector
- Disponible en formatos estándar y panorámico
- Los lápices interactivos tienen todas las funcionalidades de un ratón, incluido el "mouse over", por lo que no tiene limitaciones en la navegación.
- Ofrece tres opciones de soporte: soporte de pared, pedestal móvil o un montaje sobre pedestal de altura regulable con brazo para proyector\*
- Incluye el reconocido software de Interwrite Workspace, que es fácil de utilizar.

\* Los pedestales se suministran opcionalmente.

### INTERWRITE WORKSPACE acepta entradas simultáneas de hasta nueve usuarios, permitiendo que los alumnos y los profesores:

- Accedan, anoten, resalten, editen, manipulen e interactúen con el contenido digital prácticamente desde cualquier fuente o programa;
- Desarrollen trabajos en equipo y/o de competición, así como pruebas de evaluación individual y colectivas cuando se utilice en combinación con los Sistemas de Respuesta de elnstruction.



### ESPECIFICACIONES DE LA PIZARRA DUALBOARD

Tecnología	Electromagnética Pasiva
Resolución	4096 líneas por pulgada interna, salida en 1000 líneas por pulgada (39,4 líneas por mm) Modelos de 60 pulgadas: 36 000 X 48 000 Modelos de 77,5 pulgadas: 46 500 X 62 000 Modelos de 85 pulgadas: 42 000 X 74 000 Modelos de 95 pulgadas: 46 500 X 83 000
Tasa rastreo / Vel. seguimiento	250 líneas/seg / 6,3 m/seg.
Proximidad del adaptador de altura	A menos de 0,200 pulgadas de la superficie de Dualboard
Interfaz del hardware	Opción RF Com, Serial (RS-232) y Universal Serial Bus (USB)
Controladores de software	Windows (XP o Vista) Mac OS X Linux
Temperatura de func.	40 °F a 115 °F (5 °C a 46 °C)
Temperatura de almacen.	40 °F a 158 °F (-40 °C a 70 °C)
Garantía	Tres años de garantía  Se encuentran disponibles opciones para extender la garantía. Comuníquese con su representante de ventas.

### MODELOS DE DUALBOARD

Modelo N°	Área activa (diagonal)	Proporción	Ancho	Alto	Peso	Conexión al ordenador
1260	60 in	4:3	54,5 in (138,4 cm)	42,24 in (107,3 cm)	25 lb (11,4 kg)	Opción RF Com, USB, en serie
1277	77,5 in	4:3	68,5 in (174 cm)	52,75 in (134 cm)	39 lb (17,7 kg)	Opción RF Com, USB, en serie
1285	85 in	16:9	80,5 in (204,5 cm)	48,25 in (122,6 cm)	43,2 lb (19,6 kg)	Opción RF Com, USB, en serie
1295	95 in	16:9	89,5 in (227,3 cm)	52,75 in (134 cm)	51,6 lb (23,5 kg)	Opción RF Com, USB, en serie

**Diseñada para aumentar el nivel de colaboración y en una mayor interactividad entre profesor y alumnos.**

Visítenos en [www.artigraf.com](http://www.artigraf.com) o contacte con ArtiGraf para ver usted mismo cómo Interwrite DualBoard puede serle útil en su clase.



Tel: 91-357 13 74 • Fax: 91-357 43 29  
e-Mail: [artigraf@artigraf.com](mailto:artigraf@artigraf.com) • Web: [www.artigraf.com](http://www.artigraf.com)



eInstruction™  
Simple Solutions. Real Results.

[www.einstruction.com](http://www.einstruction.com)