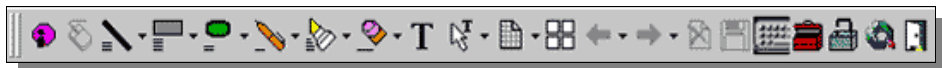


InterWrite SchoolPad 400

Pizarra Digital Interactiva Portátil de 2ª generación



Sustituye a la SchoolPad 300 con un nuevo diseño, lápiz con baterías recargables de larga duración, posibilidad de utilizar punta de bolígrafo y alcance hasta 100 m.

La multinacional GTCO CalComp ha sido la primera compañía que ha lanzado al mercado una Pizarra Digital Interactiva Portátil (PDiP) como parte de su suite InterWrite.

Esa primera PDiP se denominaba SchoolPad 300 y debido a la gran aceptación obtenida, tanto por empresas, como por Centros Educativos, se han tenido en cuenta las sugerencias de los profesores y alumnos.

Así se ha diseñado una nueva generación de PDiP, denominada **SchoolPad 400**.

Entre sus ventajas, además de su cuidado y moderno diseño, se ha incorporado un lápiz electrónico - sin cables- con baterías recargables de larga duración en la misma PDiP. El Lápiz electrónico puede incorporar una punta de bolígrafo (opción), con lo que el usuario podría escribir sobre un papel normal situado sobre la superficie de la PDiP y que todo lo escrito o dibujado se vea reflejado en la pared, una pantalla pasiva o una Pizarra Digital Interactiva.

Se conecta al ordenador sin cables (Bluetooth) y tiene un alcance de hasta 100 m.

Con una SchoolPad 400, un Ordenador y un Video-proyector se puede convertir cualquier aula en una clase interactiva.

El profesor puede impartir la clase moviéndose por el aula y puede cederla a cualquier alumno para que conteste por escrito a sus preguntas, resuelva un ejercicio o maneje cualquier aplicación del ordenador, sin moverse de su asiento.

Se pueden conectar hasta 7 PDiP SchoolPad 400 simultáneamente al mismo ordenador y los alumnos se las pueden pasar entre sí, lo mismo que se pasarían un micrófono.



El control siempre lo tendrá el profesor, que dará permiso al alumno que desee para que escriba o maneje el ordenador sin que otro pueda acceder.

Teniendo en cuenta que el profesor imparte sus clases en un aula, pero prepara sus ejercicios o presentaciones en un despacho o en su propia casa, la SchoolPad 400 le permitirá, sin video-proyector, preparar los ejercicios y lecciones interactivas en cualquier lugar.



También puede impartir clases a distancia o tutorías o tener reuniones interactivas a distancia -en tiempo real- utilizando la SchoolPad 400 para hacer anotaciones que serán vistas por sus alumnos o colaboradores, en tiempo real, desde cualquier ordenador conectado a Internet.

La SchoolPad 400 se suministra con el potente, aunque muy fácil de utilizar, software **InterWrite**, compatible con Windows, con Linux y con Mac. La versión para Windows existe en castellano, catalán, euskera y gallego.

Recientemente ha sido premiada por la revista Media & Methods por su utilidad en enseñanza infantil y Primaria.

Software InterWrite™ de GTCO CalComp



InterWrite es una potente aplicación, que mejora sustancialmente la atención y colaboración de los alumnos en la clase.

Permite a Profesor y alumnos hacer anotaciones manuscritas, sobre cualquier imagen de pantalla, sin más que seleccionar un rotulador de una barra de herramientas, como la que se ve en la imagen.

También permite que los alumnos hagan sus anotaciones, sin moverse de sus asientos.

Desarrollado, inicialmente, para utilizar con la Pizarra Interactiva InterWrite, también puede utilizarse con cualquier tableta -con o sin cables- así como usarse como un ratón, para trabajar en el despacho, a nivel personal, o mantener reuniones, conferencias, presentaciones e impartir clases a través de Internet, usando los servicios de "InterWrite Meeting Center".

En sus últimas versiones, el software Interwrite incorpora la posibilidad de grabar anotaciones y voz, de forma sincronizada, lo que la convierte en la más potente y sencilla herramienta para la enseñanza, en castellano, catalán, gallego y euskera.