



👉 Pizarras Interactivas QOMO

👉 Modelo	👉 Pizarra Interactiva QWB300 88"	👉 Pizarra Interactiva QWB200 78"
Tecnología	Infrarrojos	Infrarrojos
Sistema táctil	Lapiz o dedo	Lapiz o dedo
Area táctil	1803mmx1295mm	1626mmx1143mm
Resolucion	4096x4096	4096x4096
Tiempo de respuesta	Primer punto:25ms, resto de puntos: 8ms	Primer punto:25ms, resto de puntos: 8ms
Velocidad del cursor	120"/segundo	120"/segundo
Precision	2mm	3mm
Consumo actual del area activa	<100mA 88"	<100mA 78"
Puerto	USB	USB
Dimensiones	1981mmx1499mm	1829mmx1295mm
Peso neto	30 kg	26 kg
Drivers software	Windows2000/XP/Vista	Windows2000/XP/Vista
Accesorios	3 lapices interactivos, 1 borrador, 1 stick, soporte (opcional)	3 lapices interactivos, 1 borrador, 1 stick, soporte (opcional)
Temperatura de funcionamiento	5°C a 35°C	5°C a 35°C
Humedad de funcionamiento	30-90%	30-90%
Temperatura de almacenaje	-40°C a 35°C	-40°C a 35°C
Humedad de almacenaje	10-90%	10-90%



Las pizarras interactiva QOMO estan cambiando la forma hacer las clases y cursos de los profesores y formadores. Es ideal para aulas, salas de formacion, ferias, y en cualquier sitio donde se necesite interactividad.

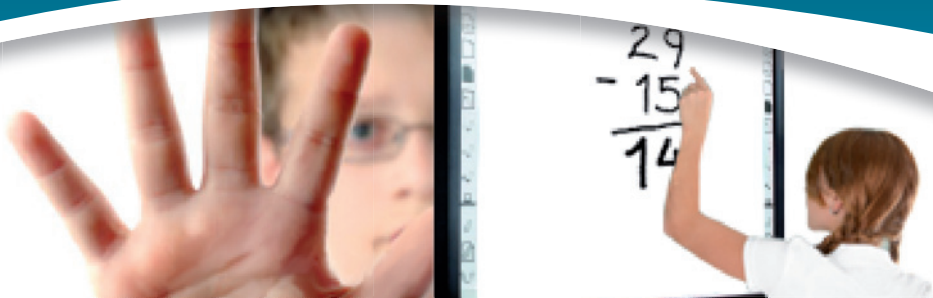
👉 Características de la Pizarra Interactiva QOMO

Sistema táctil. Mediante avanzada tecnología de infrarrojos, la pizarra interactiva QOMO reconoce indistintamente su dedo o el lapiz digital de forma precisa en cualquier punto de la pizarra.

Superficie. La superficie de la pizarra QOMO es duradera, y esta contruida para resistir el uso diario. Adicionalmente la superficie de proyeccion practicamente no tiene reflejos, y se puede limpiar facilmente.

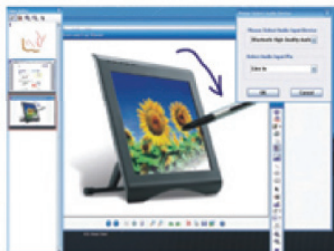
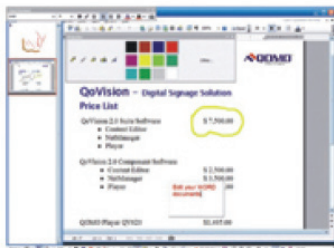
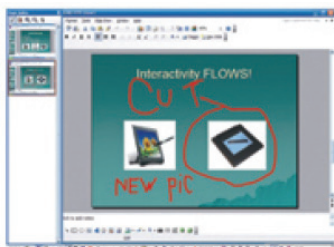
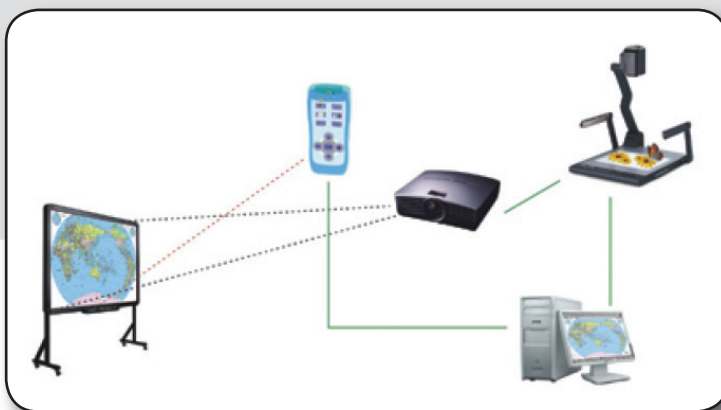
Bandeja de lapices. Puede seleccionar tres diferentes lapices con un ilimitado numero de posibilidades de color. Si el uso del lapiz le supone una molestia, puede quitar el lapiz de la bandeja y utilizar el dedo en su lugar.

Pizarra Interactiva QWB200 / 300



Integración e interacción con las pizarras interactivas QOMO

El exclusivo diseño de la pizarra interactiva permite interactuar fácilmente con una línea completa de productos para presentaciones. El diseño de la pizarra interactiva QOMO tiene ventajas respecto a sus competidores. Con el uso de su intuitivo software FLOW!, permitirá la fácil integración con presentadores de documentos, tabletas de escritura individual, sistemas de respuesta de audiencias Qclick, como con la tableta inalámbrica de RF QOMO.



Software FLOW! para la pizarra Interactiva

- ✓ Diseñado para la integración de sistemas de clases, enseñanza a distancia y reuniones.
- ✓ Formato de imágenes de vectores que necesita de menos capacidad de almacenamiento y permite la transferencia de ficheros más rápida y ágil.
- ✓ Tipos de lápiz, líneas y colores para las preferencias de cada usuario.
- ✓ Soporta edición de escritura en tiempo real.
- ✓ Herramientas gráficas que permiten definir y seleccionar distintos tipos de background, gráficos personalizados y ratón.
- ✓ herramienta de escritura versátil que simula paintbrush, o se puede usar como utilidad de ratón
- ✓ Los ficheros de escritura se pueden convertir fácilmente a otros tipos de formatos como: PDF, PPT, HTML, ficheros gráficos, etc
- ✓ Soporta aplicaciones de software interactivo de terceros
- ✓ Crea, edita y añade notas sobre películas
- ✓ Formación y actualizaciones gratis on line
- ✓ Se integra fácilmente con todos los presentadores de documentos QOMO, habilitando la escritura directamente en la pizarra digital de elementos no digitalizados en el ordenador, como papel, transparencias, especímenes de laboratorio, objetos, etc

Pizarra Interactiva QWB200 / 300