

## i3BOARD 10005 DUO

En comparación con las pizarras tradicionales, el i3BOARD incluye varias características únicas. Además del lápiz óptico y el reconocimiento táctil, el diseño preciso y confiable de la tecnología táctil V-Sense permite la interacción multiusuario con 20 toques simultáneos.

El marco de aluminio ultra fino le da al i3BOARD una apariencia elegante y facilita el mantenimiento, reduciendo su costo total de propiedad a largo plazo.



### INTERACTIVO

- Reconocimiento táctil: Con el dedo, lápiz óptico o cualquier otro bolígrafo u objeto con forma de dedo
- Alta velocidad de respuesta
- Superficie de i3DUO: superficie optimizada de pizarra con capacidades de proyección, escritura y borrado en seco superiores.



### INSPIRADOR

- La superficie de la pizarra es una pantalla ancha de 100 pulgadas
- Hasta 20 puntos de contacto táctil
- Marco ultra fino de 24 mm
- Plataforma independiente, una combinación perfecta para cualquier software de educación

### INTEGRADO

- Fácil mantenimiento
- Soporte de pared estándar incluido
- Tecnología táctil V-Sense resistente al polvo
- Garantía de por vida para la superficie de acero cerámico



**GARANTÍA EXTENDIDA EXCLUSIVA PARA FINES EDUCATIVOS**  
Hasta 5 años. Solo válida después de su registro en [www.i3-learning.com](http://www.i3-learning.com)

FÍSICAS

	Nombre del modelo	<b>i3BOARD</b> 10005 DUO
	Tamaño	100"
	Relación de aspecto de la pantalla	16 : 9
Especificaciones físicas	Dimensiones de i3BOARD	2200 x 1235 x 37 mm - 86.6" x 48.6" x 1.5" (ancho x altura x profundidad)
	Dimensiones del área activa	2152 x 1186 mm - 84,7" x 46.7" (ancho x altura)
	Superficie de escritura	<b>Superficie de i3 Duo</b> Superficie optimizada de pizarra con capacidades de proyección, escritura y borrado en seco superiores. Punto de contacto minimizado, menos reflectividad de la luz natural y mínimo efecto fantasma
	Tecnología táctil	V-Sense <sup>FC</sup> Multi-touch
	Operación de pantalla táctil	Con cualquier objeto opaco, incluyendo el dedo, el lápiz óptico...
	Punto de contacto táctil	20 toques simultáneos (Dependiendo del sistema operativo)
	Resolución	32767x32767
	Color del bisel	Negro
	Fuente de alimentación	USB
	Método de instalación	Soporte de pared incluido
	Peso neto	Por determinarse.
	Peso embalado	Por determinarse.
	Tamaño de empaque	2315 x 1355 x 120 mm (ancho x altura x profundidad)
	Temperatura de funcionamiento	-15 ~ 50 °C (5~122F)
	Humedad de funcionamiento	20 ~ 90 %
	Temperatura de almacenamiento	-40 ~ 50 °C (-40 ~ 122 F)
Humedad de almacenamiento	10 ~ 95 %	
Consumo de energía	≤ 350mA	
Configuración de ordenador recomendada	CPU	> 3.4GHz . X86
	RAM	> 4G
	Disco duro	> 100G
	Interfaz	USB 2.0 o superior
	Resolución de la pantalla	1280 x 720
Accesorios	Accesorios estándar	Cable USB, lápices, bandeja para lápices
	Software de anotación	Licencia gratuita de i3LEARNHUB - mediante registro en <a href="http://i3learnhub.com">i3learnhub.com</a>
Garantía	Estándar	3 años
	después de su registro	5 años

**ACCESORIOS OPCIONALES:**



**i3HAWM**  
sistema de montaje en pared ajustable en altura



**i3PROJECTOR**  
Proyectores de lámpara o láser



**i3COMPUTER**  
Ordenador compacto 24/7

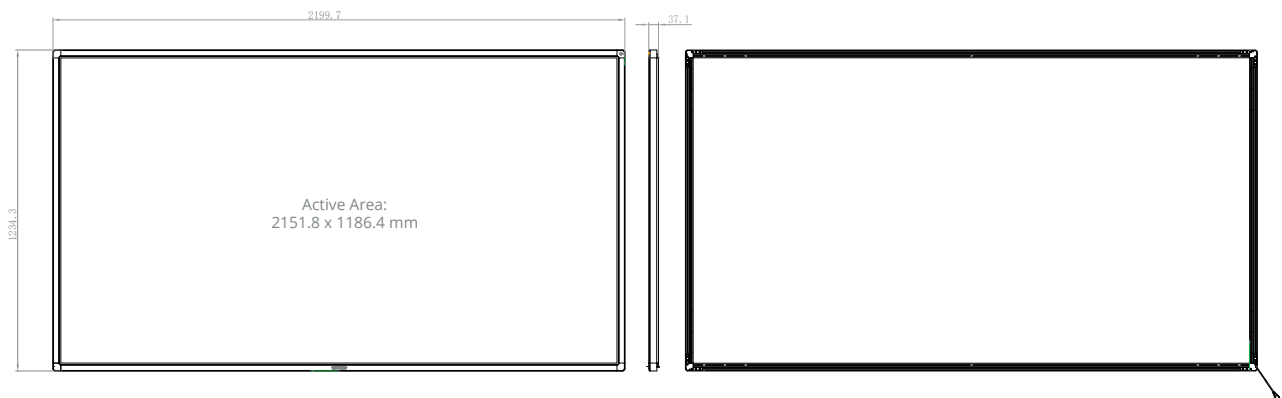


Extensiones de pizarra **i3ADD-ON**  
alas de pizarra para una superficie de escritura adicional



**i3SPEAKERS**  
sistema de altavoz activo

**DIBUJO TÉCNICO**



**DISTRIBUIDOR AUTORIZADO**

