



# i3BOARD Un tamaño para cada espacio.



ENTREPRISE CERTIFIEE



ISO 9001

ENTREPRISE CERTIFIEE



ISO 14001



77", 87",  
100", 135"

Comparada con las pizarras blancas tradicionales, la i3BOARD incluye varias características únicas. Además del reconocimiento táctil con lápiz y dedo, la precisa y confiable tecnología de diseño táctil V-Sense permite la interacción multiusuario con 20 puntos táctiles simultáneos.

ENTREPRISE CERTIFIEE



ISO 18001



El marco de aluminio ultrafino otorga una apariencia elegante al i3BOARD y facilita el mantenimiento, bajando el costo total de propiedad a largo plazo.



### Reconocimiento táctil

Dedo, lápiz o cualquier otro objeto con forma de lápiz o dedo.



### Puntos táctiles

Hasta 20 puntos táctiles



### Elegante

Marco ultrafino de de 24 mm



### Independiente de la plataforma

La combinación perfecta para cualquier software educativo



### V-Sense

Tecnología táctil V-Sense resistente al polvo



# Especificaciones

**77"****87"****100"****135"**

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Nombre del modelo	i3BOARD 7705	i3BOARD 8705 DUO	i3BOARD 10005 DUO	i3BOARD 13505 DUO
Razón de aspecto de la pantalla	4:3	16 : 10	16 : 9	16 : 6

## ESPECIFICACIONES FÍSICAS

Dimensiones i3BOARD	1624 x 1234 x 37 mm - 63.9" x 48.6" x 1.5" (WxHxD)	1948 x 1224 x 37 mm - 76.7" x 48.6" x 1.5" (WxHxD)	2200 x 1235 x 37 mm - 86.6" x 48.6" x 1.5" (WxHxD)	3213 mm x 1235 mm x 37 mm - 126.2" x 48.6" x 1.5" (WxHxD)
Dimensiones del área activa	1577 x 1186 mm 62" x 46.7" (WxH)	1899 x 1186 mm 74.8" x 46.7" (WxH)	2152 x 1186 mm 84.7" x 46.7" (WxH)	3152 mm x 1182 mm 124" x 46.6" (WxH)

Superficie de escritura	Acero antirreflejo esmaltado en blanco	i3 Duo Surface La superficie de pizarra blanca optimizada para capacidades de proyección, escritura y borrado en seco superiores. Minimice el hotspot y los reflejos de la luz natural, así como el ghosting	i3 Duo Surface La superficie de pizarra blanca optimizada para capacidades de proyección, escritura y borrado en seco superiores. Minimice el hotspot y los reflejos de la luz natural, así como el ghosting	i3 Duo Surface La superficie de pizarra blanca optimizada para capacidades de proyección, escritura y borrado en seco superiores. Minimice el hotspot y los reflejos de la luz natural, así como el ghosting
-------------------------	--	--	--	--

Tecnología táctil	V-Sense <sup>FC</sup> Multi-touch			
Operación táctil	Cualquier objeto opaco, incluyendo lápiz y dedo			
Puntos táctiles	20 puntos táctiles simultáneos (Dependiendo del sistema operativo)			
Resolución	32767x32767			
Color del marco	Negro			
Fuente de alimentación	USB			
Método de instalación	Montura de pared incluida			
Peso neto	21 kg	24 kg	27 kg	44 kg
Peso embalado	26 kg	30 kg	32 kg	55 kg
Tamaño del paquete	1780 x 1345 x 120 mm (WxHxD)	2085 x 1355 x 120 mm (WxHxD)	2315 x 1355 x 120 mm (WxHxD)	3370 mm x 1370 x 120 mm (WxHxD)
Temperatura de operación	-15 ~ 50 °C (5~122F)			
Humedad de operación	20 ~ 90 %			
Temperatura de almacenamiento	-40 ~ 50 °C (-40 ~ 122 F)			
Humedad de almacenamiento	10 ~ 95 %			
Uso de electricidad	≤ 350mA			

## CONFIGURACIÓN RECOMENDADA PARA LA COMPUTADORA

CPU	> 3.4GHz . X86			
RAM	> 4GB			
Disco duro	> 100GB			
Interfaz	USB 2.0 o superior			
Resolución de la pantalla	1024 x 768	1280 x 800	1280 x 720	1920 x 720

## ACCESORIOS

Accesorios estándar	Cable USB, lápices, bandeja para los lápices			
Software de anotación	i3LEARNHUB Licencia gratis - regístrese en <a href="http://i3learnhub.com">i3learnhub.com</a>			

## GARANTÍA

Estándar	3 años
si se registra	5 años

## Accesorios opcionales



**i3HAWM**  
Sistema de montaje a la pared de altura ajustable



**i3PROJECTOR**  
Proyectores de lámpara o de láser



**i3COMPUTER**  
PC 24/7 compacta



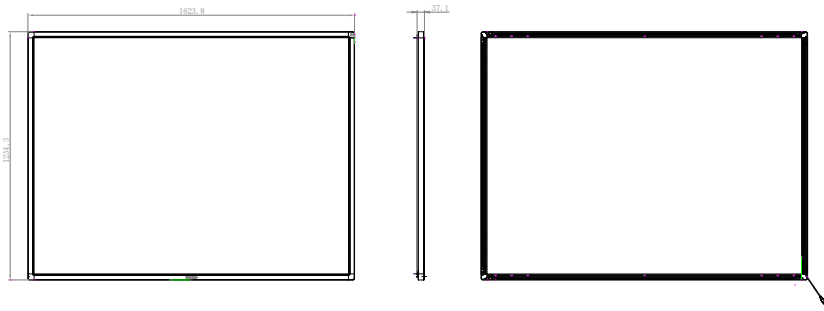
**Extensiones i3ADD-ON a la pizarra blanca**  
Aletas de pizarra blanca para mayor superficie de escritura



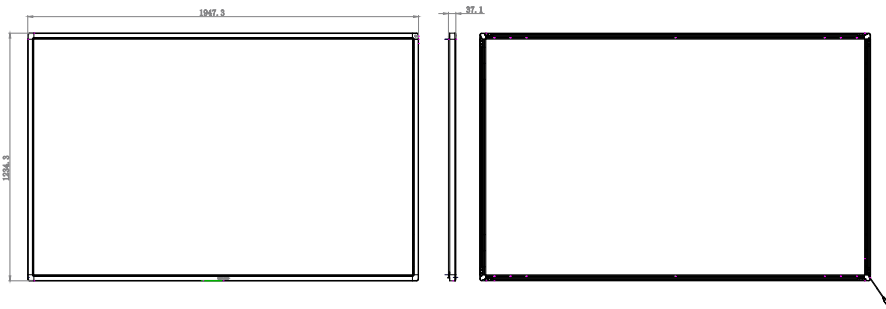
**i3SPEAKERS**  
Sistema de altavoces activos

# Dibujos técnicos

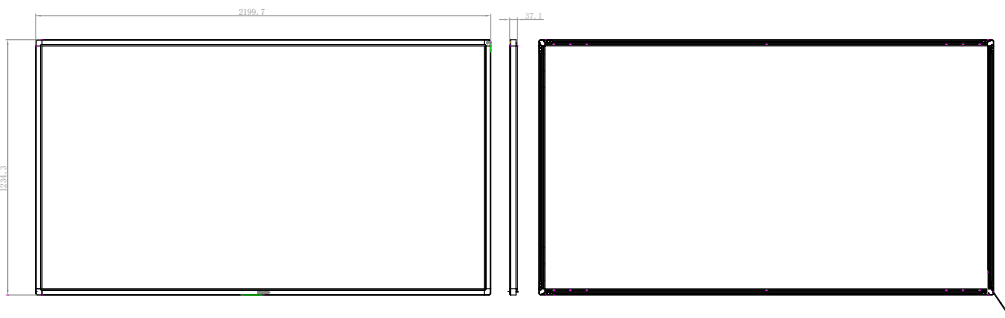
i3BOARD 7705



i3BOARD 8705 DUO



i3BOARD 10005 DUO



i3BOARD 13505 DUO

