

## i3BOARD 8705 DUO

Comparé aux tableaux blancs traditionnels, le i3BOARD offre plusieurs caractéristiques uniques. En plus de la reconnaissance tactile du doigt ou du stylet, la technologie tactile V-Sense, précise et fiable, permet l'interaction entre de multiples utilisateurs grâce aux 20 points de contact simultanés.

Le i3BOARD offre un design élégant grâce à son encadrement en aluminium ultra fin et un entretien facile, pour un coût de possession plus réduit à long terme.



### INTERACTIVITÉ

- Technologie tactile : fonctionne au contact du / des doigt(s), stylets factices, feutres ou tout autre objet de forme similaire
- Temps de réponse rapide
- Surface i3 DUO : une surface de tableau blanc optimisée offrant des performances supérieures de projection, d'écriture et d'effaçage à sec

### INSPIRATION

- Large surface blanche (tableau/écran) de 87 pouces
- Jusqu'à 20 points de contact
- Encadrement ultra fin de 24mm
- Architecture ouverte compatible avec tout logiciel pédagogique

### Intégration

- Entretien facile
- Livré avec support de fixation murale standard
- Technologie tactile V-Sense résistante à la poussière
- Surface en acier émaillé garantie à vie



**EXTENSION DE GARANTIE  
RÉSERVÉE AU SECTEUR DE L'ÉDUCATION**  
Jusqu'à 5 ans. Valable uniquement après enregistrement  
sur [www.i3-learning.com](http://www.i3-learning.com)

## CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques Techniques	Modèle	<b>i3BOARD 8705 DUO</b>
	Dimensions	87"
	Ratio d'affichage	16:10
	Dimensions i3BOARD	1948 x 1235 x 37 mm - 76,7" x 48,6" x 1,5" (LxHxP)
	Dimensions de la surface utile	1899 x 1186 mm - 74,8" x 46,7" (LxH)
	La surface d'écriture	<b>Surface i3 DUO</b> La surface de tableau blanc optimisée offre des performances supérieures de projection, d'écriture et d'effaçage à sec. Point chaud minimisé, réduction de la réflectance de la lumière naturelle et traces minimales.
	Technologie tactile	Multi-touch V-Sense <sup>®</sup>
	Détection de contact	Tout objet opaque, à savoir doigt, stylet...
	Point de contact	20 points de contact simultanés (selon système d'exploitation)
	Résolution	32767x32767
	Couleur de l'encadrement	Noir
	Alimentation électrique	USB
	Méthode d'installation	Fixation murale incluse.
	Poids net	TBD
	Poids emballé	TBD
	Dimensions de l'emballage	2085 x 1355 x 120 mm (LxHxP)
	Température de fonctionnement	-15 ~ 50 °C (5~122F)
	Taux d'humidité en fonctionnement	20 ~ 90 %
	Température de stockage	-40 ~ 50 °C (-40 ~ 122 F)
	Taux d'humidité de stockage	10 ~ 95 %
	Consommation électrique	≤ 350mA
Configuration informatique recommandée	CPU	> 3,4 GHz X86
	RAM	> 4G
	Disque dur	> 100G
	Interface	USB 2.0 ou supérieur
	Résolution de l'écran	1280 x 800
Accessoires	Accessoires standards	Câble USB, marqueurs, auget porte-marqueurs
	Logiciel d'annotation	i3LEARNHUB Licence gratuite - enregistrement sur i3learnhub.com
Garantie	Standard	3 ans
	Valable après enregistrement	5 ans

### ACCESSOIRES EN OPTION :



i3HAWM  
support mural réglable en hauteur



i3PROJECTOR  
Vidéo projecteurs laser ou  
avec lampe



i3COMPUTER  
PC compact 24h/24 et 7j/7

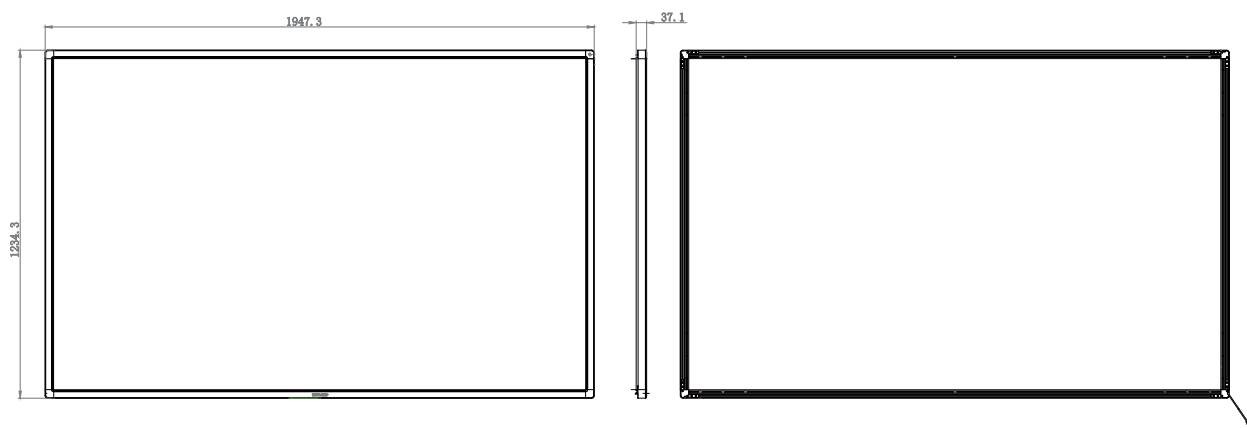


Ajout de volets i3ADD-ON  
volets permettant de disposer de surfaces  
d'écriture supplémentaires



i3SPEAKERS  
système de haut-parleurs actifs

### DESSIN TECHNIQUE



REVENDEUR AGRÉÉ



i3-TECHNOLOGIES

INFO@i3-TECHNOLOGIES.COM