

StarBoard FX-TRIO-88W

TABLEAU BLANC INTERACTIF



Offrez une nouvelle dimension à vos présentations

Le tableau interactif FX-TRIO-88W vous offre de par sa taille élargie, une vision optimale et apportera un confort d'utilisation appréciable. Naviguez dans vos présentations, applications, sites Web et contenus multimédia, en utilisant votre doigt ou un stylet. Captivez votre auditoire avec des contenus interactifs en large format et une palette d'outils numériques qui motiveront la participation.

Travail interactif en groupe



Jusqu'à trois utilisateurs peuvent utiliser le tableau simultanément en travaillant sur les mêmes tâches.

Touchez et contrôlez



Toutes les opérations sur le tableau peuvent être effectuées avec le doigt, le stylet télescopique ou le stylo électronique, selon vos préférences.

Interface tactile multipoints

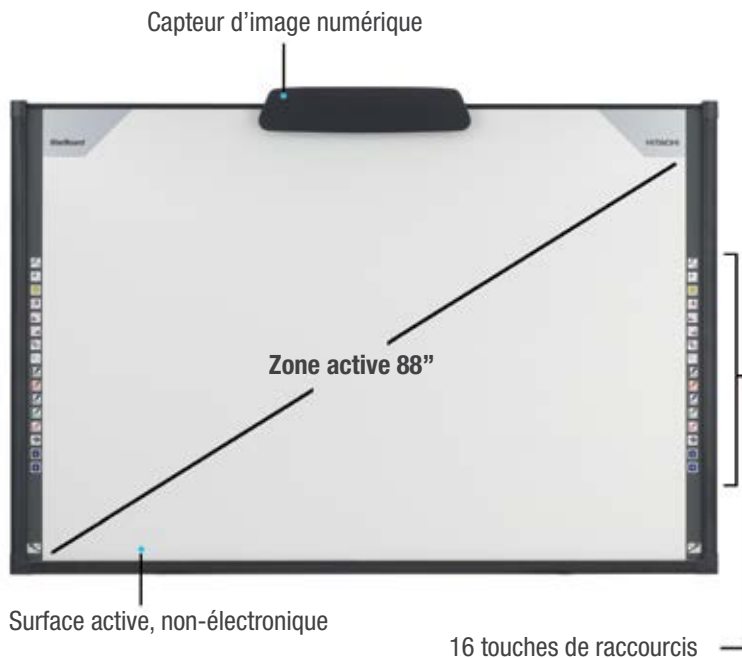


Grâce à l'interface tactile multipoints, contrôlez vos opérations au tableau par une gestuelle des mains pour zoomer ou faire défiler les pages et les images.

Large surface de travail



La surface du tableau offre un espace de travail supplémentaire. Sa taille de 88" est optimisée pour les technologies et les contenus au format Wide Screen, sans effets de distorsion visuelle. Ainsi vous créerez un fort impact pour la présentation de vos contenus.



Caractéristiques principales

- La surface élargie du tableau assure une zone de travail confortable
- Trois utilisateurs peuvent travailler simultanément sur le tableau
- Plusieurs méthodes de saisie - doigt, stylet ou stylo électronique
- Possibilité de désactiver le mode doigt pour un contrôle total du tableau avec un stylo électronique
- L'interface tactile multipoints pour une utilisation intuitive (défilement / zoom)
- La surface non-électronique réduit les risques d'endommagement des fonctionnalités interactives même dans le cas de rayures ou d'imperfections sur la surface
- Capteur numérique remplaçable
- Revêtement antireflet de la surface permettant de minimiser la réflexion du projecteur
- 16 touches de raccourcis pour un accès immédiat aux fonctionnalités principales

Accessoires



Stylo électronique
(en option)



Stylet télescopique

Caractéristiques FX-TRIO-88W

Modèle N° AH00257	Conditions d'exploitation 5 à 35 °C, 20 à 80% d'humidité sans condensation	Boutons latéraux 3	RAM : 1 Go ou plus; Espace disque disponible : 600 Mo; Couleurs d'affichage : 16bits ou plus.
Méthodes de saisie Système de capteur d'image infrarouge	Dimensions (mm) 2080 (L) x 1431 (H) x 69 (P)	Alimentation AAA	Configuration Mac OS : Mac OS X 10.5 / 10.6; Processeur : Intel®; RAM : 1 Go ou plus; Espace disque disponible : 600 Mo; Couleurs d'affichage : 16bits ou plus.
Interface ordinateur USB 1.1 (compatible USB 2.0)	Poids Environ 32 kg	Autonomie de la batterie Environ 80 heures en utilisation continue (pile alcaline)	Configuration Linux OS: Ubuntu 9.04 (linux-kernel-2.6.28-19-generic), Ubuntu 10.04 (linux-kernel-2.6.32-30-generic), openSUSE 11.1 (linux-kernel-2.6.27.56-0.1-default), Debian GNU/ Linux 5.0 (linux-kernel-2.6.26-2), (uniquement la version 32bit est prise en charge); Processeur : Intel Core2 Duo 2.4GHz; Espace disque disponible : 500 Mo; RAM : 1 Go ou plus; Couleurs d'affichage : 16 bits ou plus.
Taille effective de l'écran 88 pouces : 1888 (L) x 1180 (H) mm	Dimensions avec emballage (mm) 2205 (L) x 1580 (H) x 123 (P)	Taille 149 mm x 17 mm	
Taux d'échantillonnage Environ 100 points/sec	Poids avec emballage Environ 44 kg	Poids Environ 20 g (sans pile)	
Résolution Environ 0,05 mm	Certificats VCCI Class B, FCC Class B, CE	Configuration système requise * * Basée sur le logiciel StarBoard 9.3	
Précision Environ ±1,5 mm	Garantie 5 ans après l'enregistrement. Voir le manuel d'utilisateur pour plus de détails.	Configuration PC OS : MS Windows XP (32bits) / Vista / 7 (32/64bits), le dernier service pack doit être appliqué (les éditions Tablet PC et Server ne sont pas supportées); Processeur : Intel Pentium 41,8GHz ou plus;	
Matériaux Panneaux de particules (corps), résine polymérisée (surface)	Stylo électronique (option)		
	Système de communication Infrarouge		

Hitachi Solutions Europe S.A.S.
Interactive Media Solutions Division
4, avenue Bertie Albrecht
75008 Paris, France
Tel: +33 (0)153 827 600
Fax: +33 (0)153 827 619
Email: starboard@hitachisolutions-eu.com

Hitachi Solutions Europe Ltd.
Interactive Media Solutions Division
City Tower, 40 Basinghall Street,
London EC2V 5DE, United Kingdom
Tel: +44 (0)207 246 6868
Fax: +44 (0)207 246 6860
Email: starboard@hitachisolutions-eu.com

Hitachi Solutions Europe AG
Interactive Media Solutions Division
Kurfürstendamm 22,
D-10719 Berlin, Germany
Tel: +49 (0)30 8877 2600
Fax: +49 (0)30 8877 2610
Email: starboard@hitachisolutions-eu.com

www.hitachisolutions-eu.com

Distributeur / Revendeur agréé



Hitachi participe au
"Environmental Vision 2025"
www.hitachi.com/environment/

StarBoard