

Tableau blanc interactif FX-Duo d'Hitachi

Double inspiration, potentiel illimité

Trois formats différents disponibles

Le nouveau FX-Duo de Hitachi est un produit véritablement révolutionnaire qui combine toutes les meilleures fonctionnalités des technologies existantes en une seule solution pour une utilisation sans limitation.



Désormais
FX Duo est
disponible en
format 16:10



En cohérence avec son nom, le FX-Duo possède de nombreuses doubles fonctionnalités qui assurent sa grande polyvalence. Vous pourrez l'utiliser soit avec un stylo soit avec le doigt, mais la véritable nouveauté, par rapport à ses concurrents, réside dans sa capacité à désactiver cette dernière fonction pour éviter un usage intempestif.

De plus le FX-Duo possède une nouvelle fonction très innovante qui permettra d'une part une utilisation simultanée par plusieurs personnes, cette fonctionnalité se prête parfaitement aux activités d'une salle de classe, et d'autre part vous permettra également de tourner ou redimensionner vos pages et objets graphiques grâce à de simples mouvements de la main.

Toutes ses fonctionnalités se réalisent sur une surface solide et robuste. À l'inverse d'autres tableaux interactifs aux membranes souples, le FX-Duo continuera de fonctionner dans n'importe quelles conditions d'utilisations grâce à sa surface pouvant supporter les aléas du milieu éducatif (marqueur indélébile, coup de cutter, etc.).

Le FX-Duo combiné à sa nouvelle version logicielle StarBoard 8 vous offrira les meilleures fonctionnalités de tous tableaux interactifs existants, sans leurs limitations.

Une nouvelle approche du tableau blanc interactif

HITACHI
Inspire the Next

Les avantages clés du FX-Duo :

- Surface robuste : le tableau fonctionne même si sa surface est endommagée.
- Faible réflexion : la surface est améliorée pour la vidéo projection et assure un grand confort pour les yeux lors de l'utilisation
- Double méthode de saisie : il est possible d'utiliser le stylo électronique, le doigt ou n'importe quel autre objet.
- Plein contrôle : le mode « Doigt » peut être désactivé, ce qui assure à l'utilisateur le contrôle total sur le tableau à tout moment lors de session de travail en groupe par exemple.
- Travail en groupe interactif : plusieurs personnes peuvent travailler et faire des annotations simultanément sur le tableau FX-Duo.
- Opérations gestuelles : il est possible de travailler sur le tableau en utilisant deux mains (gestes) et faire des rotations ou mouvements latéraux aux pages et objets.
- Utilisation intuitive : 16 boutons de raccourcis, entièrement personnalisables, se situent de part et d'autre du tableau et permettent une utilisation intuitive même par des utilisateurs novices.



Caractéristiques

	FX-DUO-63	FX-DUO-77	FX-DUO-88-W
N° de modèle	AH00202	AH00179	AH 00217
Méthodes de saisie	capteur d'images et méthode infrarouge		
Interface avec l'ordinateur	USB 1.1, 2.0		
Taille effective de l'écran	63 pouces (1,283 mm (L) x 961mm (H))	77 pouces (1,573 mm (L) x 1,180mm (H))	88 pouces (1,888 mm (L) x 1,180mm (H))
Format	4:3	4:3	16:10
Fréquence d'échantillonnage	environ 100 points/seconde		
Résolution	environ 0,05 mm		
Précision	environ ±1,5 mm		
Matière du tableau/de la surface	Aggloméré (corps), Résine traitée (surface)		
Caractéristiques de fonctionnement	5-35 °C, 20-80 % d'humidité sans condensation		
Dimensions(mm)	1,451(L) x 1,138(H) x 62(P)	1,743(L) x 1,357(H) x 56(P)	2,054(L) x 1390(H) x 62(P)
Dimensions avec pied de support (mm)	1,451(L) x 1,826 – 2,176(H) x 620(P)	1,743(L) x 1,826 - 2176(H) x 620(P)	(Non disponible)
Poids (unité principale)	19kg	24kg	33kg
Poids (avec pied de support)	36kg	41kg	(Non disponible)
Dimension emballé (unité principale) (mm)	1,594(L) x 1,313(H) x 109(P)	1,870(L) x 1,560(H) x 130(P)	2,165(L) x 1,575(H) x 110(P)
(pied de support) (mm)	1,650(L) x 280(P) x 80(H)	1,650(L) x 280(P) x 80(H)	(Non disponible)
Poids emballé (unité principale)	environ 25kg	34kg	45kg
(pied de support)	environ 17kg	18.5kg	(Non disponible)
Certificats	VCCI Class B, FCC Class B, CE		
Garantie	Garantie limitée de 5 ans sur l'équipement lors de l'inscription en ligne. Pour en savoir plus, voir le manuel d'utilisation.		

Hitachi Software Engineering (UK) Limited
Interactive Media Solutions Division
Tel: +44 (0)207 246 6868
Fax: +44 (0)207 246 6860
Email: sales@hitachi-software.co.uk

Hitachi Software Engineering France S.A.S
Interactive Media Solutions Division
Tel: +33 (0)153 827 600
Fax: +33 (0)153 827 619
Email: starboard@hitachisoft-eu.com

Hitachi Software Engineering Europe AG
Interactive Media Solutions Division
Tel: +49 (0)30 8877 2600
Fax: +49 (0)30 8877 2610
Email: starboard@hitachisoft.de

Information complémentaire :

www.hitachisoft-eu.com

HITACHI
Inspire the Next