

Lavagna interattiva FX-Duo Hitachi

Ispirazione duplice, potenziale illimitato

Ecco la lavagna interattiva
è tanto versatile e potrete utilizzare
sia una penna elettronica che un dito.



La nuova DuoBoard offre anche uno schermo rigido e durevole – non una membrana – che è difficile da danneggiare e che può essere usato da molteplici utenti. Funziona anche come una lavagna di tipo dry-wipe. Infatti, la DuoBoard combina tutte le migliori caratteristiche delle precedenti lavagne bianche, senza limitazioni.

Finora, la vostra lavagna interattiva disponeva di una possibilità di utilizzo: penna elettronica o stilo/dito.

Ora non dovete scegliere. La FX-DuoBoard Hitachi viene dotata di uno schermo rigido e resistente ai danni. Risponde alla penna o al dito. La sua superficie a basso riflesso è gradevole alla vista. E soddisfa i bisogni di molteplici utenti allo stesso tempo. Pertanto, è l'ideale per i giochi didattici.

Benefici principali

- Apprendimento costante: la superficie robusta evita i tempi morti
- Apprendimento flessibile: si può utilizzare il dito o la penna elettronica
- Lavoro di gruppo interattivo: possono utilizzare la lavagna due o più persone nel contempo
- Controle - la penna elettronica permette all'insegnante di prendere in qualunque momento il controllo sopra le sessioni del gruppo al bordo
- Gradevole per i vostri occhi: rivestimento del ripiano a basso riflesso.

Riqualificare la lavagna interattiva

HITACHI
Inspire the Next

FX-Duo in sintesi:

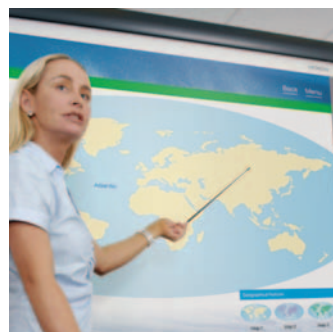
- Superficie robusta: la superficie è robusta e la lavagna funziona anche se ci sono graffi/ammaccature sulla superficie.
- Basso riflesso: il riverbero del proiettore viene minimizzato rendendolo gradevole per gli occhi.
- Metodi di impiego: impiegate un dito/oggetto o una penna elettronica per utilizzare la lavagna.
- Utilizzi simultanei: utilizzate la lavagna impiegando entrambe le mani (gesti). Fate scorrere e zoomate in avanti o all'indietro.
- Un digitalizzatore sostituibile in loco: Un digitalizzatore separabile rende non necessaria la spedizione dell'intera unità per riparazioni.
- Penna elettronica: comprende tre bottoni laterali.

Specifiche di FX-DUO-77*

Numero di modello.	AH00179
Metodi di impiego:	Metodo con sensore di immagini ed infrarossi
Interfaccia con il computer:	USB 1.1, 2.0
Dimensioni schermo effettive	77" (1.573 mm (L) x 1.180mm (A)
Tempi di acquisizione	Circa 100 punti/sec
Risoluzione	Circa 0,05 mm
Precisione	Circa ±1,5 mm
Materiale lavagna/Superficie	Mogano filippino + EPS (centrale), ripiani di acciaio colorati (superficie), pellicola fluorata (rivestimento superficie anteriore)
Specificazione operativa	5 – 35 Celsius, 20 – 80% umidità senza condensa
Dimensioni (mm)	1.743(L) x 1.357(A) x 56(P)
Dimensioni con piedistallo (mm)	1.743(L) x 1.824 – 2.174(A) x 620(P)
Peso (unità principale)	24kg
Peso (con piedistallo)	41kg
Dimensione plico (unità principale) (mm)	1.870(L) x 1.560(A) x 130(P)
(piedistallo) (mm)	1,650(L) x 280(P) x 80(A)
Peso plico (unità principale) (piedistallo)	34kg 18,5kg
Certificati	FCC, CE, UL
Garanzia	Garanzia dell'apparecchiatura limitata a cinque anni dalla registrazione. Consultare il manuale dell'hardware per i dettagli.

* Widescreen all'inizio della disposizione 2008 disponibile.

Ulteriori informazioni:



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

www.hitachisoft-eu.com

HITACHI
Inspire the Next