

Starboard FX-Duo interactief whiteboard

Dubbele inspiratie, onbeperkte mogelijkheden

Het revolutionaire interactieve whiteboard Starboard FX-Duo is speciaal ontworpen om het beste uit uw trainingssessies, brainstorming en vergaderingen te halen.



Het FX-Duo bord is een veelzijdig interactief whiteboard, dat u eenvoudig met zowel uw vinger als een elektronische pen kunt bedienen.

Omdat er geen gebruik gemaakt wordt van kwetsbare electromagnetische velden is het bord vrijwel niet te beschadigen en dus bij uitstek geschikt voor gebruik in vergaderruimtes en klaslokalen.

Het FX-Duo bord biedt de unieke mogelijkheid om het bord met meerdere personen tegelijkertijd te gebruiken. Hierdoor is het perfect voor bijvoorbeeld trainingssessies en brainstorming. U kunt tevens met twee handen het bord bedienen, om bijvoorbeeld in- en uit te zoomen.

Het FX-Duo bord is voorzien van een laagreflecterend oppervlak, waardoor er geen hotspot aanwezig is. Dankzij de 16 snelkeuzetoetsen, aan beide zijden van het bord, kunt u verschillende functies snel bedienen om het beste uit uw presentatie te halen.

Het FX-Duo bord kan realtime met externe gebruikers verbonden worden, zodat deelnemers op verschillende locaties aan een virtuele meeting kunnen deelnemen.

Het interactieve whiteboard van de toekomst

HITACHI
Inspire the Next

Een blik op de FX-Duo:

- Robuust werkoppervlak – Het werkoppervlak is zeer robuust, het interactieve whiteboard werkt zelfs als er krassen of deuken in het oppervlak bevinden
- Lage reflectie – De reflectie van de projector is geminimaliseerd, waardoor er een ‘zacht’ licht ontstaat, wat zeer prettig voor de ogen is
- Bediening – U kunt uw vinger, een voorwerp of een elektronische pen gebruiken
- Gelijktijdige invoer – U kunt het digitale bord met twee handen tegelijkertijd bedienen. Scroll en Zoom in / Zoom uit
- Verwijderbare digitiser – Doordat de digitiser gemakkelijk te verwijderen is, hoeft bij een eventuele reparatie niet het complete bord verwijderd te worden
- Elektronische pen – De elektronische pen heeft tevens drie programmeerbare bedieningsknoppen



Specificaties – Starboard FX-Duo-77*

Modelnr.	AH00179
Invoermethodes	Beeldsensor en infrarode technologie
Interface naar computer	USB 1.1, 2.0
Effectieve schermafmeting	77 Inches (1573 mm (B) x 1180mm (H))
SampleRate	Ongeveer 100 punten/sec
Resolutie	Ongeveer 0,05 mm
Nauwkeurigheid	Ongeveer ±1,5 mm
Bord/oppervlaktmateriaal	Lauan + EPS (kern), gekleurde stalen borden (oppervlak), fluorkunststof folie (coating op voorzijde)
Gebruiksspecificatie	5° – 35° Celsius, 20 – 80% vochtigheid zonder condensatie
Afmetingen (mm)	1743(B) x 1357(H) x 56(D)
Afmetingen met standaard (mm)	1743(B) x 1824 – 2174(H) x 620(D)
Gewicht (zonder standaard)	24kg
Gewicht (met standaard)	41kg
Verpakkingsafmetingen (zonder standaard) (mm)	1870(B) x 1560(H) x 130(D)
(standaard) (mm)	1650(B) x 280(D) x 80(H)
Verpakt gewicht (zonder standaard) (standaard)	34kg 18,5kg
Certificatie	FCC, CE, UL
Garantie	Vijf jaar beperkte apparatuurgarantie na registratie. Zie hardwarehandleiding voor verdere informatie.

* Andere grotere beeldformaten zijn leverbaar begin 2008.

Verdere informatie:

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