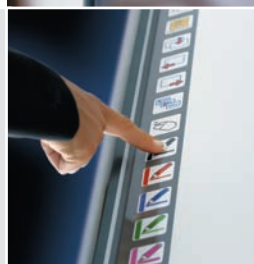


Starboard FX-Duo digitaal schoolbord

Dubbele inspiratie, onbeperkte mogelijkheden

Kies uit drie verschillende
beeldformaten

Het revolutionaire Starboard FX-Duo is een robuust digitaal schoolbord, geschikt voor bediening met uw vinger of een elektronische pen.



FX-Duo nu
verkrijgbaar in
breedbeeld
formaat



Het FX-Duo bord is een 'hard' veelzijdig digitaal schoolbord, dat u eenvoudig met zowel uw vinger als een elektronische pen kunt bedienen. U kunt het bord tevens als een normaal whiteboard met stiften gebruiken.

Door zijn harde werkkoppervlak zonder kwetsbare electromagnetische velden is het bord vrijwel niet te beschadigen en dus bij uitstek geschikt voor gebruik in klaslokalen.

Het FX-Duo bord biedt de unieke mogelijkheid om het bord met meerdere personen tegelijkertijd te gebruiken. Hierdoor is het perfect voor bijvoorbeeld groepswork en educatieve lessen. 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.

- Flexibel leren – met elektronische pen of vinger bediening
- Interactief groepswork – meerdere personen kunnen het bord tegelijkertijd bedienen
- Controle – De leraar/lerares kan altijd de leerling overnemen
- Zacht voor de ogen – laagreflecterend werkkoppervlak

Het digitale schoolbord 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
- Electronische pen – De elektronische pen heeft tevens drie programmeerbare bedieningsknoppen



Specificaties

	FX-DUO-63	FX-DUO-77	FX-DUO-88-W
Modelnr.	AH00202	AH00179	AH 00217
Invoermethodes	Beeldsensor en infrarode technologie		
Interface naar computer	USB 1.1, 2.0		
Effectieve schermafmeting	63 Inches (1,283 mm (B) x 961mm (H))	77 Inches (1,573 mm (B) x 1,180mm (H))	88 Inches (1,888 mm (B) x 1,180mm (H))
Formaat	4:3	4:3	16:10
Sample Rate	Ongeveer 100 punten/sec		
Resolutie	Ongeveer 0,05 mm		
Nauwkeurigheid	Ongeveer ±1,5 mm		
Bord/oppervlaktemateriaal	Multiplex kern met kunststof toplaag		
Gebruiksspecificatie	5° – 35° Celsius, 20 – 80% vochtigheid zonder condensatie		
Afmetingen (mm)	1,451(B) x 1,138(H) x 62(D)	1,743(B) x 1,357(H) x 56(D)	2,054(B) x 1390(H) x 62(D)
Afmetingen met standaard (mm)	1,451(B) x 1,826 – 2,176(H) x 620(D)	1,743(B) x 1,826 – 2176(H) x 620(D)	(n.v.t.)
Gewicht (zonder standaard)	19kg	24kg	33kg
Gewicht (met standaard)	36kg	41kg	(n.v.t.)
Verpakkingsafmetingen (zonder standaard) (mm)	1,594(B) x 1,313(H) x 109(D)	1,870(B) x 1,560(H) x 130(D)	2,165(B) x 1,575(H) x 110(D)
(standaard) (mm)	1,650(B) x 280(D) x 80(H)	1,650(B) x 280(D) x 80(H)	(n.v.t.)
Verpakt gewicht (zonder standaard) (standaard)	Ongeveer 25kg Ongeveer 17kg	34kg 18.5kg	45kg (n.v.t.)
Certificatie	VCCI Class B, FCC Class B, CE		
Garantie	Vijf jaar beperkte apparatuurgarantie na registratie. Zie hardwarehandleiding voor 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

Verdere informatie:

www.hitachisoft-eu.com

HITACHI
Inspire the Next