

StarBoard FX-77GII

TABLICA INTERAKTYWNA



Dobre rozwiązanie w przystępnej cenie

Tablica interaktywna FX-77GII pozwala zmienić statyczne prezentacje w dynamiczne wydarzenia. Wystarczy podłączyć tablicę FX-77GII do komputera i projektora LCD oraz sterować tablicą za pomocą łatwego w użyciu oprogramowania StarBoard- wszystko to odbywa się w przeciągu kilku minut! Cała elektronika tablicy ukryta jest w wymiennym konwerterze cyfrowym, co sprawia, że powierzchnia tablicy pozbawiona elementów elektronicznych jest bardzo trwała.

Obsługa za pomocą Elektronicznego Pióra



Do obsługi komputera tablica interaktywna FX-77GII wykorzystuje bezprzewodowe 2-guzikowe pióro elektroniczne z funkcją myszki.

Klawisze Skrótowe



12 klawiszy skrótowych użytkownika dla łatwego dostępu do aktualnie używanych funkcji oprogramowania StarBoard Software.

Wytrzymała Powierzchnia Bez Elektroniki

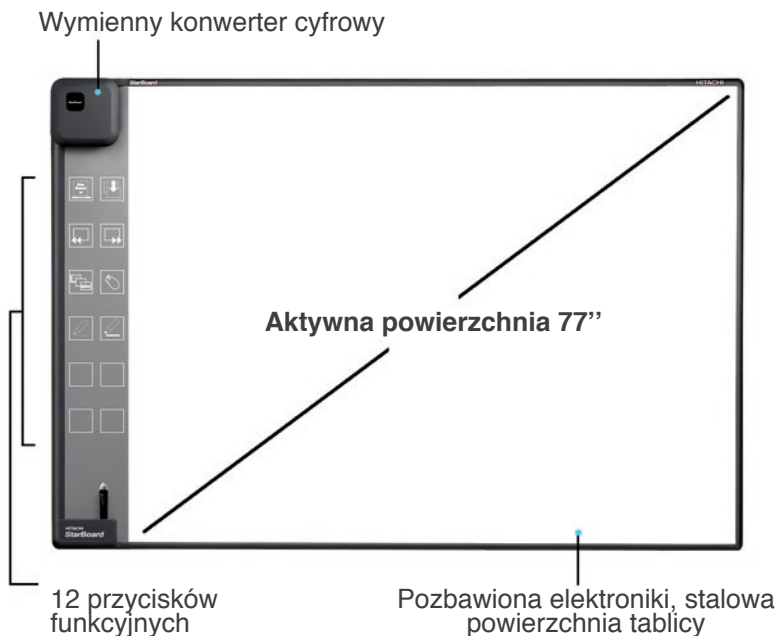


Optymalna trwałość zapewnia pełną funkcjonalność tablicy, nawet przy niewielkich wgniecieniach i zadrapaniach na jej powierzchni.

Elastyczność Użytkowania



Tablicę można użytkować jako zwykłą tablicę suchościeralną- przypinać magnesy do jej powierzchni oraz pisać na niej mazakami bez ryzyka uszkodzenia elementów interaktywnych.



Główne cechy

- Bezprzewodowe pióro z dwoma guzikami bocznymi - możliwość przypisania każdej funkcji myszy według życzenia
- Powierzchnia pozbawiona elektroniki
- 12 przycisków skrótowych, możliwość przypisania dowolnej funkcji oprogramowania StarBoard.
- Cała elektronika umieszczona jest w wymiennym czujniku
- Możliwość przymocowania magnesów do powierzchni tablicy
- Wymienny konwerter cyfrowy
- Brak konieczności używania zasilacza AC, zasilanie poprzez USB

Akcesoria



Pióro Elektroniczne



Stojak na kółkach (opcjonalny)

Oprogramowanie StarBoard dostarczane jest w standardzie razem z tablicą



- Wybór różnorodnych cyfrowych atramentów
- Rozpoznawanie pisma ręcznego
- Import plików Microsoft Office
- Przesyłanie notatek w różnych formatach plików
- Integracja z wyszukiwarką

Specyfikacja FX-77GII (Przewodowa)

Model nr AH00239	Materiał Powierzchni Tablicy Drewno lauan+EPS (baza), malowana stal (powierzchnia)	Certyfikaty VCCI Klasa B, FCC Klasa B, CE, ROHS	System Operacyjny Windows Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP(32bits), Microsoft Windows Vista(32bits), Microsoft Windows 7(32bits) (rekomendowany najnowszy service pack)
Metoda wprowadzania danych Podczerwień i Ultradźwięki	Warunki Działania 60-95 stopni Fahrenheita (16-35 Celsjusza), 20-80% Wilgotność	Pióro Elektroniczne	Inne Systemy Operacyjne W sprawie obsługi MAC, Linux prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem.
Łącze z komputerem USB 1.1/USB 2.0	Pobór mocy 5V, 500mA	Zasilanie AA	
Rzeczywiste Wymiary Ekranu 1,573mm (S) x 1,180mm (W)	Wymiary 70.6" (S) x 48.0" (W) x 2.7" (G) 1,793mm (S) x 1,220mm (W) x 68mm (G)	Przewidywana żywotność baterii Okolo 90 godzin ciągłego użytkowania (bateria alkaliczna)	
Długość fali w podczerwieni 880nm	Waga Okolo 15kg	Wymagania Systemowe w oparciu o oprogramowanie StarBoard Software 8.13	
Częstotliwość Ultradźwięków 40kHz	Wymiary po spakowaniu 74.8" (S) x 54.7" (G) x 4.3" (W) 1,900mm (S) x 1,390mm (G) x 110mm (W)	Komputery CPU: Pentium 4 1.8GHz; RAM: 512MB; HDD 200MB wolnego miejsca; Internet Explorer 6/7/8; Microsoft Office 2002/2003/2007; Adobe Acrobat Reader 5.05; Adobe Reader 6/7/8/9; Microsoft Visio 2002/2003/2007; Microsoft Project 2002/2003; Microsoft DirectX 9.0c lub wyżej; Window Media Encoder 9.0;	
Częstotliwość Próbkiowania Okolo 66 punktów/sek	Waga po spakowaniu Okolo 25kg		
Rozdzielczość Okolo 195.4lpi			
Dokładność Okolo ±0.66 cala, (±1.5mm)			

Hitachi Solutions Europe S.A.S.
Interactive Media Solutions Division
64, rue du Dessous des Berges,
75 013 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
Hillgate House, 26 Old Bailey,
London EC4M 7HW, 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

Autoryzowany partner



Hitachi popiera
"Environmental Vision 2025"
www.hitachi.com/environment/

StarBoard