

## **StarBoard Link EZ2**

# **Système de Tableau Blanc Interactif**



### **Transformez votre tableau blanc traditionnel en un environnement tactile multipoints !**

Économisez de l'argent, de la place et du temps ! Avec le système StarBoard Link EZ2, transformez votre matériel existant tel qu'un vidéoprojecteur et un tableau blanc traditionnel en un environnement dynamique, contrôlable au doigt. Une mise en place rapide : fixez le système à n'importe quelle surface plane, reliez-le à un ordinateur, branchez l'ordinateur à un vidéoprojecteur et vous serez fin prêt à débiter vos cours avec un tableau blanc interactif parfaitement fonctionnel.



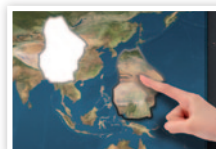
#### **Installation facile**

Composé d'un capteur numérique et de barres réfléchissantes, le système se fixe à n'importe quelle surface plane et forme ainsi une zone interactive tactile.



#### **Zone active modulable**

La taille de la zone interactive est facilement modifiable en fonction de la surface disponible. La zone interactive est ajustable de 60 à 90 pouces en diagonale.



#### **Interface tactile**

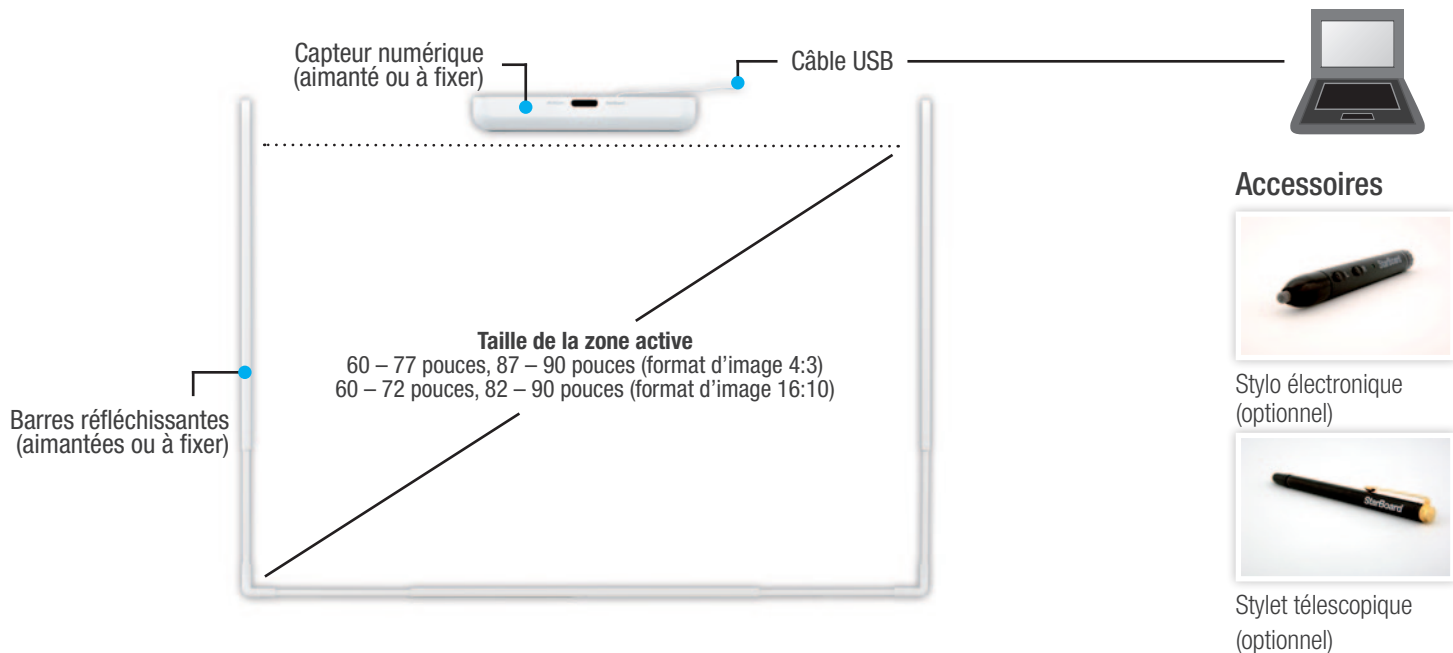
Grâce à l'interface tactile du StarBoard Link EZ2, la navigation entre les activités, les sites web et les contenus multimédias s'effectue au doigt, à l'aide d'un stylet télescopique ou avec tout autre objet.



#### **Gestuelle multipoints**

Utilisez votre doigt pour faire des annotations, votre poing pour le défilement et deux doigts pour effacer ou zoomer en avant et/ou en arrière.

# StarBoard Link EZ2



## Le logiciel StarBoard est inclus pour chaque achat du StarBoard Link EZ2

- Compatible avec la majorité des systèmes d'exploitation ;
- Barre d'outils flottante personnalisable ;
- Reconnaissance d'écriture intégrée ;
- Accès direct à Internet et Google Images ;
- Importation de fichiers Microsoft Office (Word, PPT...) ;
- Support du format de fichier ouvert (CFF, Common File Format) inclus pour faciliter l'échange de ressources pédagogiques ;
- Fonctionnalité de tableaux partagés.

## Caractéristiques du produit

### Caractéristiques matérielles

**Nom du modèle**  
StarBoard Link EZ2

**Méthodes de saisie**  
Système de capteur d'image infrarouge

**Interface ordinateur**  
USB 1.1, 2.0 (longueur du câble : 6,0 m)

**Taille de la zone active**  
60" – 77", 87" – 90" (4:3)  
60" – 72", 82" – 90" (16:10)

**Résolution**  
Environ 0,05 mm

**Taux d'échantillonnage**  
Environ 66 points/sec

**Dimensions du capteur numérique**  
510 × 75,5 × 41 mm

**Dimensions des barres réfléchissantes**  
826 – 1 480 × 24 × 21 mm

**Poids**  
Environ 1,5 kg

**Conditions d'exploitation**  
+5 – +35 °C, 20 à 80 % d'humidité, sans condensation

**Conditions de stockage**  
-10 – +45 °C (14 – 113 °F), 20 à 80 % d'humidité, sans condensation

**Configuration du produit**  
Capteur numérique, câble d'extension USB, support de câble, barres réfléchissantes, pièce d'angle, vis, DVD-ROM du logiciel Starboard, guide de démarrage du logiciel StarBoard, guide de démarrage de StarBoard Link EZ2.

**Certificats**  
VCCI classe A, FCC classe B, CE

**Configuration système requise\***  
\* basée sur le logiciel StarBoard 9.4

**Configuration PC**  
SE : MS Windows XP (32 bits) / Vista / 7 (32/64 bits), le dernier pack doit être utilisé (les tablettes PC et l'édition Serveur ne sont pas prises en charge actuellement) ;  
Processeur : Intel Pentium 4 1.8 GHz minimum ;  
RAM : 1 Go ou plus recommandé ;  
Espace disque disponible : 600 Mo ;  
Couleurs d'affichage : 16 bits minimum.

**Configuration Mac**  
SE : Mac X 10.5 / 10.6 / 10.7 ;  
Processeur : Processeur Intel ;  
RAM : 1 Go ou plus recommandé ;  
Espace disque disponible : 600 Mo ;  
Couleurs d'affichage : 16 bits minimum.

**Configuration Linux**  
La version SBS 9.4 pour Linux sera distribué à partir de juin 2012.

**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**  
City Tower, 40 Basinghall Street,  
London EC2V 5DE, 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](http://www.hitachisolutions-eu.com)

Distributeur / Revendeur agréé



Hitachi participe au  
"Environmental Vision 2025"  
[www.hitachi.com/environment/](http://www.hitachi.com/environment/)

# StarBoard