

IQBoard PS

Tableau tactile



Toucher simplement du doigt le tableau afin de découvrir un monde totalement interactif

Connecter le tableau IQ à votre ordinateur et au vidéo projecteur, vous allez pouvoir contrôler toutes les applications de votre ordinateur depuis le tableau. Votre doigt devient la souris de votre ordinateur: Vous pouvez utiliser également un stylo pour interagir avec le tableau.

Le logiciel IQBoard est simple d'utilisation, intuitif et évolutif

IQBoard transforme le tableau en un outil riche et puissant. Plus qu'un outil d'aide à la présentation, IQBoard est un logiciel conçu pour l'enseignement et la formation, par des acteurs de ces secteurs et en collaboration constante avec les utilisateurs. IQBoard permet de substituer au tableau blanc classique, le tableau interactif, tout en contrôlant l'outil informatique. IQBoard offre une gamme complète et évolutive d'outils de présentation : couleurs, épaisseurs de traits, gomme, signes, symboles, annotations, zoom, reconnaissance d'écriture, spot, capture d'écran, clavier numérique, ... IQBoard permet également le contrôle de tous les logiciels et contenus informatiques.

Bibliothèque de ressources pour toutes les matières.

IQBoard permet de s'appuyer sur une banque d'annotations, de liens interactifs vers tous les types de supports et de contenus. Il propose une bibliothèque thématique d'annotations complètement personnalisable avec la possibilité d'importer des images ou documents en DOC, PPT, XLS. Les enseignants ont la possibilité d'accéder à des milliers d'images et de contenus comme les mathématiques, la physique, la chimie, la biologie, le sport, etc... ressources multimédia, banques d'activités déjà préparées, etc... IQBoard permet d'exporter et de ré-exploiter facilement vos documents dans des pages formats PPT, DOC, XLS, PDF et HTML.

Outils de présentation dynamique

L'IQBoard PS peut être utilisé en entreprise pour communiquer, formé, mais aussi lors de salons, en utilisation en vidéoconférence ou dans l'armée, etc... IQBoard PS est la solution idéale au service du travail collaboratif en visualisation collective.



Caractéristiques:

Résolution: 9600x9600, 300 dpi.
Taux de suivi : 3m/s
Taux de rendement : 240 dot/s pour une grande précision.
Taille: 203cm, 152cm (4:3), 254cm, 284cm (16:9) et dimensions personnalisable.

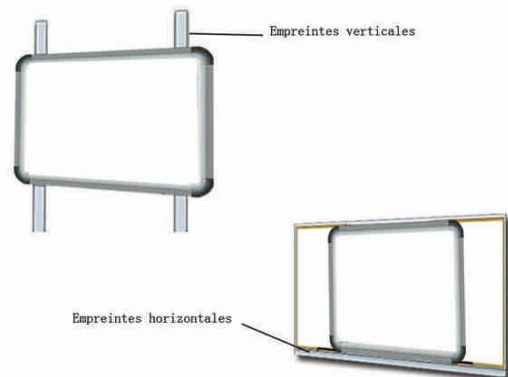
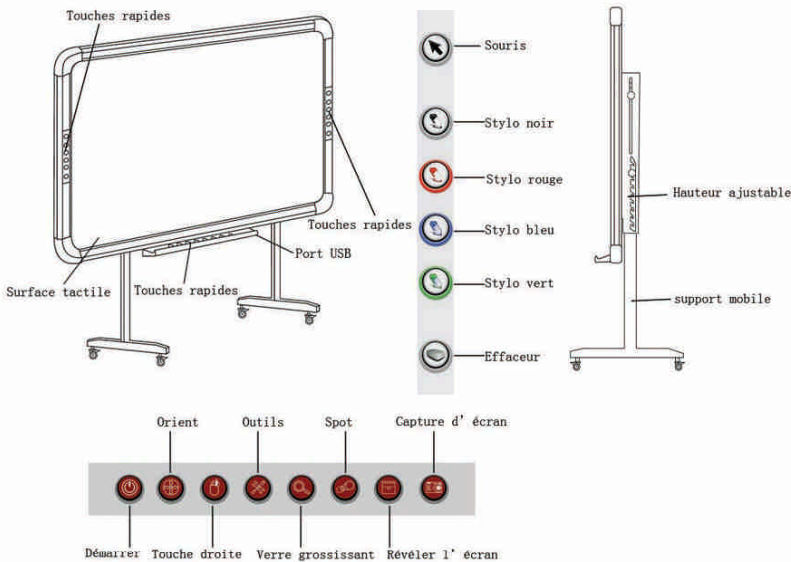
Touches et support:

20 touches polynômes, 6 de chaque côté et 8 sur le support de stylo. Chaque touche représente une fonction utilisée avec le logiciel IQBoard.



Solutions fixe ou mobile:

Fixations murales et sur support mobile. Possibilité d'ajuster la hauteur du support de 1,85M à 2,20M



Surface solide et incassable:

La surface du tableau a été développée et conçue avec des couches anti-abrasives. Anti-rayures, mélamine antireflet, haute définition, facilement lavable et possibilité d'éliminer toutes traces sur le tableau. Le support contient de la ruche d'aluminium d'avion, qui est résistante à la distorsion, à l'expansion et à la contraction.
Il existe également un modèle qui supporte l'écriture à feutre classique.

Connexion à l'ordinateur:

10M de câble USB pour le connecter au tableau.
Possibilité d'ajouter un amplificateur USB de 20M.
Possibilité d'utiliser 2.4G en mode radio.

3 Ans de garantie



Veillez vous référer à la garantie IQBOARD pour plus de détails.

Configuration standard:
1 IQBoard, 2 stylos d'écriture, 1 câble de 10M, 1 kit de fixation murale, 1 CD d'installation, 1 Logiciel IQBoard, 1 manuel d'utilisation et une carte de garantie.

Modèles:
S060, S080, S100, S112 correspond à l'IQBoard PS dans des tailles correspondantes, avec support pour stylo et touche rapide. B correspond à la connexion sans fil. N correspond aux touches rapides et le support stylo n'est pas inclus. W correspond à la surface du tableau avec stylo classique. Par exemple, S080BNW correspond à 203.2 cm de l'IQBoard PS, en connexion sans fil, sans touches rapides ni support stylo et acceptant l'écriture avec stylo classique.

Configuration requise:
Windows XP/2003/ system operation vista • Pentium166 CPU (Pentium II) • 64 MB RAM (128 MB) • 1G pour une installation complète. • 1 port USB • 1 projecteur (court focal ou ultra-courte focale).

www.recoverystar.com

Returnstar Technology Co., Ltd.

Tel: +86-591-83385086, 87274373

Fax: +86-591-87274383

E-mail: master@recoverystar.com

IQBoard distributeur