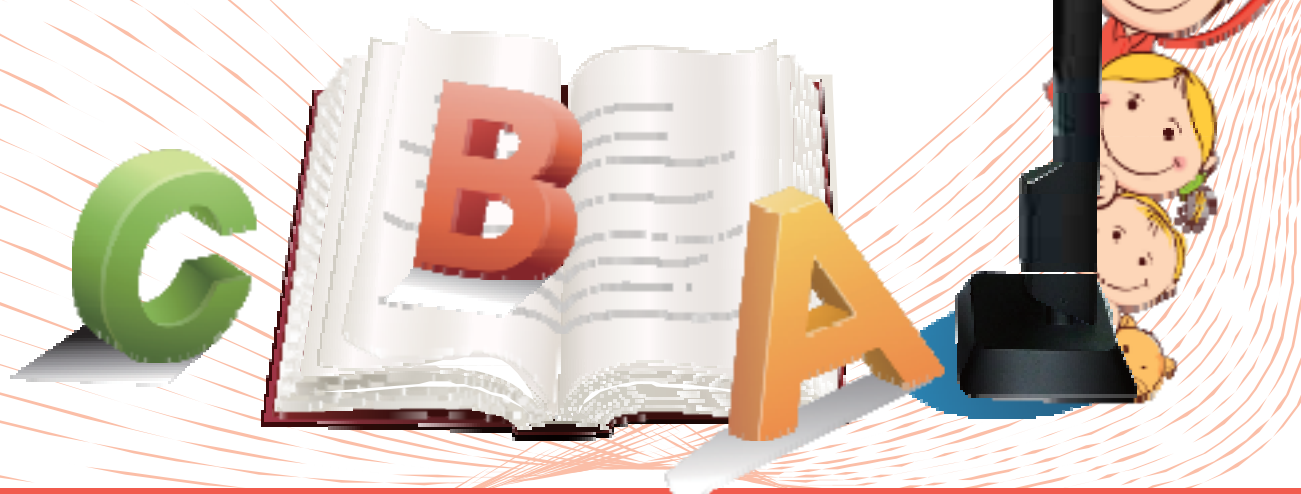


Caméra de Présentation et Système d'Evaluation IQView

IQView Séries E

E6310 / E6320 / E6510 / E6520

Interaction avec le monde vivant



Meilleure conception numérique, capteur CMOS haute définition, structure compacte intelligente... Ce ne sont pas les seuls avantages que vous pouvez trouver avec IQView. Avec la Caméra de Présentation et le Système d'Evaluation IQView facilement intégrable, la capture d'images, la création d'e-books, la numérisation, la création d'une e-évaluation sont un jeu d'enfant. Les enseignants peuvent aussi présenter leurs leçons de n'importe où dans la classe, tout en les affichant sur l'écran ou sur le tableau numérique interactif



• Caméra HD

Avec le capteur CMOS haute définition, une fleur, un poisson, une image, un livre,... délicatement déposés sur IQView peuvent être facilement montrés à la classe pour l'animer !



• Image dans l'image

Pendant que les objets sont affichés par IQView, le contexte de l'enseignement peut aussi être montré à l'écran



• Système d'évaluation intelligent

Aide les enseignants à gagner du temps lors de la correction des copies grâce à IQView qui peut capturer, corriger et noter automatiquement les copies.



• Transfert USB

Une conception plug-and-play, sécurisée et économe en énergie



• e-book

Laisse à votre imagination toute facilité pour rassembler vos documents, photos et dessins dans un e-book original !



• LED super lumineuse

Quatre niveaux de contrôle, jour/nuit, intérieur/extérieur, la LED consomme peu d'énergie et a une durée de vie longue. C'est la garantie assurée d'une projection de vos images en haute qualité.



• Capture Vidéo

Une vidéo de sauvegarde permet aux élèves absents de revenir dans la classe interactive, tout le cours pouvant être enregistré parfaitement grâce au microphone intégré



• Facile à emporter

Facile à emporter, pliez-le et emportez-le partout !

IQView Séries E Series Spécifications Techniques

Structure	Bras répliable	Lentille	Capteur CMOS
Zoom	Numérique	Entrée Micro	Disponible
Vitesse	30fps (VGA)	Zone d'affichage	A4/Personnalisable
Formats Image	bmp/jpg/png/wmf...	Formats Vidéo	avi/flv/wmv/swf/exe
CMOS Pixels	E6310/E6320 : 3 mégapixels (2048×1536); E6510/E6520 : 5 mégapixels (2592×1944)		
Caméra auxiliaire	HD (Seulement pour les modèles 6320/E5320/E6520)		
Port USB	USB2.0	Alimentation	USB
Réglage Image	Luminosité, exposition, contraste et couleur réglables, et disponibles pour l'extraction d'image.		
Environnement de travail	Tension: 5V; Courant: 270mA-500mA		
Luminosité	4 niveaux disponibles	Eclairage	LED super lumineuse

Système requis

- Windows XP/2003/Vista/7/8, Mac, Linux
- Celeron 2.1 ou plus
- 512MB RAM

Pour une meilleure interaction, nous vous conseillons d'utiliser IQView avec:



Distributeur IQBoard Autorisé :

ALICE - INNOVATION

3 boulevard Georges Méliès
F-94350 VILLIERS SUR MARNE
Tél.: 0033149302998
Fax: 0033149410734
Web: www.multimeshops.com Email: contact@alice-innovation.com

IQ CLASS? LA CLASSE DE DEMAIN



达互
Returnstar Interactive

Returnstar Interactive Technology Group Co., Ltd.
Add: 6# Building, Pioneer Park, Fuzhou High-technology Base,
Shangjie Town, Minhou County, Fuzhou, China
Tel: 0086 591 38202660
Fax: 0086 591 38203003
Web: www.iqboard.net
E-mail: master@iqboard.net