DC125 Guide de démarrage rapide

Important

* Veuillez activer votre garantie sur www.lumens.com.tw/reg

* Veuillez vous rendre sur notre site web www.lumens.com.tw/goto.htm pour télécharger la dernière version du logiciel, le Manuel Multilingue de l'utilisateur et le Guide de démarrage rapide.

1. Installation et Connexion

- * Pour les accessoires de cet appareil, veuillez vous référer à DC125 Manuel de l'utilisateur.
- Connecter à un ordinateur



V Connexion à un tableau blanc interactif (IWB)



Le courant passe tandis que l'USB est connecté.

Commencer



- Pour installer votre Ladibug™, veuillez vous référer à la page 3. (1)Instructions d'installation du logiciel d'image de Ladibug™.
- Double-clic l'icône 🌘 [Ladibug] pour démarrer votre Ladibug™. $(\mathbf{2})$
- $(\mathbf{3})$ Souris au-dessus de l'icône ([Ladibug] pour sélectionner le menu des fonctions.
- Placez un document ou objet à afficher sous la caméra. (4)
- (5) Cliquez [PREVIEW] (C) pour afficher la page de réglage de fréquence de puissance, puis suivez les instructions à l'écran pour le réglage. La vidéo en direct sera disponible une fois le réglage terminé. (* Ce paramètre est requis uniquement lors de la première utilisation.)
- Cliquez [AUTO TUNE] 🖂 afin d'optimiser l'image. Vous êtes prêt pour (6) votre cours ou votre présentation!
- Repositionnez la tige souple suivant besoin et pressez sur [FOCUS].
- * Chaque fois que la tête de la caméra est déplacée, appuyez sur le bouton [FOCUS] pour la remise au point de l'objectif.
- * Veuillez vous référer au manuel d'utilisation DC125 pour plus d'opérations.



3. Instructions d'installation du logiciel d'image de Ladibug™

▼ Spécifications du Système

Windows XP	Windows Vista/Windows 7	MAC OS X 10.4/10.5/10.6/10.7
 Minimum CPU : P4 2,8 GHz Mémoire minimum : 512 Mo Compatible Direct X 9 Résolution minimum : 1024 x 768 Espace disque minimum 100 mbs Windows XP SP2 et plus 	 Minimum CPU : P4 2,8 GHz Mémoire minimum : 1 GIGAOCTET (32-bits)/2 GIGAOCTET (64-bits) Compatible Direct X 9 Résolution minimum : 1024 x 768 Espace disque minimum 100 mbs 	 Minimum CPU : PowerPC G4 866 MHz ou Intel Pentium[®] 1,83 GHz Intel Core 2 Duo Mémoire minimum : 512 Mo Résolution min. : 1024 x 768 Écran couleur 24-bit Espace disque minimum 1 gbs Min Quick Time 7.4.5

Très Important

* Pour assurer une installation réussie, veiller vous assurer que chacune des étapes suivantes est accomplie.

Windows XP/Vista/7

- 1. Veuillez télécharger le logiciel Ladibug[™] après conection au site Web de Lumens[™].
- 2. Cliquez sur le fichier [Setup] après la décompression du fichier téléchargé.
- 3. Veuillez lire les instructions, puis presser [Next].







<Back I Indae



Change...

4. Presser [Yes] pour créer un raccourci Ladibug[™] sur le bureau de l'ordinateur.



5. Veuillez cliquer sur [Finish] puis redémarrez le système.

Install Ladibug to: C:VProgram Files/Ladibug



\rightarrow MAC

- 1. Veuillez télécharger le logiciel Ladibug[™] après conection au site Web de Lumens[™].
- 2. Cliquez sur l'icône Ladibug[™] pour l'installation après la décompression du fichier téléchargé.
- 3. Exécutez le processus d'installation en suivant les instructions à l'écran.



4. Veuillez suivre les instructions et presser [Continue].



5. Cliquez [Install].



6. Entrer votre nom utilisatuer et mot de passe, puis cliquer [OK].





7. Cliquez [Continue Installation].



8. Cliquer [Restart] pour finir d'installer le logiciel.

