



## **EDIssecure**® Capteur digital

### MODULE DE CAPTURE D'IMAGES, RAPIDE, SIMPLE POUR FAIRE DE GRANDES PHOTOS

- Des photos brillantes et réalistes
- Capteur compact et flexible avec un grand nombre de fonctionnalités
- *EDIssecure*® Card Management Software Suite pilote directement et dynamiquement le capteur
- Installation simple et très rapide
- Parfait pour toute application de capture de photos d'identité avec haute qualité en quelques secondes
- Logiciel optionnel *EDIssecure*® Image Enhancement Software, apportant un rognage automatique et maximisant la qualité des photos

Acquérir des images claires, nettes est essentiel dans la production de cartes d'identification avec photos et de documents de voyage. Pour combiner votre budget avec vos besoins nous proposons différents modules de capture d'images. Tous ces modules utilisent des fonctionnalités pilotées par logiciel qui vous permettent d'acquérir des images parfaites sans même toucher le boîtier.

Le capteur digital de haute résolution *EDIssecure*® est compact, versatile, dispose d'un flash intégré, d'un zoom optique, d'une alimentation, d'un câble de connexion USB et d'un petit tripode. Avec une résolution supérieure à 10 Mégapixels, il fournit des images brillantes et détaillées, et dispose d'un grand nombre de fonctionnalités comme le « live-image » mode, un réducteur d'yeux rouges et une fonction de capture en continu.

La liaison dynamique permet au capteur d'être entièrement piloté par le logiciel *EDIssecure*® Card Management Software Suite. Ceci facilite la réalisation d'images en haute définition quelque soit l'environnement de prise. Avec le logiciel optionnel *EDIssecure*® Image Enhancement Software vous avez des fonctions supplémentaires comme le rognage automatique, l'analyse de la qualité d'image, la correction automatique de distorsion des couleurs et l'ajustement de la netteté et du contraste. Il est toujours possible d'intervenir manuellement pour plus de souplesse.

Le capteur digital *EDIssecure*® et son pilote sont prévus pour intégrer parfaitement toutes les versions de la gamme de logiciels *EDIssecure*® Card Management Software Suite. Il est un rajout performant à toute solution *EDIssecure*® Card Identity System.



THERE IS ONE FOR EVERYBODY

## CARACTERISTIQUES DU CAPTEUR DIGITAL

- Une technologie digitale à la pointe du progrès pour fournir des images brillantes et nettes
- Une manipulation automatisée et rapide pour simplifier le proces de capture
- Un zoom optique et digital
- Flash intégré avec réduction de l'effet « yeux rouges »
- Contrôle complet du logiciel sur le capteur avec prévisualisation live et fonction zoom
- Disponible pour tout logiciel de la gamme *EDIssecure*® Card Management Software Suite
- Sont inclus : une alimentation externe, un câble USB et un petit tripode



## OPTION: LOGICIEL D'AMELIORATION D'IMAGE (CARACTERISTIQUES)

- Auto-rognage: les images sont automatiquement centrées pour assurer un résultat constant.
- Analyse de la qualité de l'image
- Correction automatique des distorsions des couleurs
- Ajustement de la netteté et du contraste



## POUR LA PERSONALISATION DE VOS CARTES, DEMANDEZ:

- *EDIssecure*® Progiciels de gestion de badges et d'identification
- *EDIssecure*® imprimante DCP à impression directe pour des solutions de cartes d'identification avec photo
- *EDIssecure*® imprimante retransfert XID pour des solutions de cartes d'identification diverses
- *EDIssecure*® Matériaux des cartes

## CARACTÉRISTIQUE DU CAPTEUR DIGITAL

Définition	Environ 10,4 Megapixel
Longueur de focale	7,3 – 29,2 mm
Zoom	Optical 4 x, Digitale environ 4 x
Monitor	2.5" TFT
Réduction des yeux rouges	Oui
Prise en continue	Environ 1,5 images par secondes
Qualité de capture	3648 x 2736 Pixels
Interoperabilité	Direct Camera Interface / Pilote TWAIN pour Windows 2000, Windows XP
Interface	USB 2.0
Alimentation	Batterie rechargeable NiMH avec un chargeur externe
Types de cartes mémoires	Secure Digital (SD) Card, Secure Digital High-Capacity (SDHC) Card, Multimedia-Card (MMC)
Dimensions	109,4 x 49 x 66 mm (LxPxH)
Poids (uniquement le boîtier)	245 g

Digital Identification Solutions AG  
Allemagne  
Tél: + 49 711 341 689 - 0  
Email: mail@digital-identification.com

Digital Identification Solutions Pte. Ltd.  
Singapour 757718  
Tél: + 65 6352 8364  
Email: mail@sg.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Branch)  
Dubai, Emirat Arabes Unis  
Tél: + 971 4 299 4146  
Email: mail@uae.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Beijing) Co. Ltd.  
R.P. Chine  
Tél: + 86 10 6437 4376  
Email: mail@cn.digital-identification.com

Digital Identification Solutions S. de R.L. de C.V.  
Mexique  
Tél: + 52 442 2171 768 - 0  
Email: mail@mx.digital-identification.com

Digital Identification Solutions LLC  
USA  
Tél: + 1 864 272 1199  
Email: mail@us.digital-identification.com

vps ID Systems GmbH  
Allemagne  
Tél: + 49 7243 5488 - 0  
Email: info@vps.de

www.digital-identification.com