

iSense™

Passez du monde réel au monde numérique avec la numérisation 3D



Vous aimeriez devenir revendeur ou distributeur ? Veuillez nous contacter à l'adresse ResellerInquiry@Cubify.com

Pour en savoir plus, visiter le site
www.cubify.com/iSense



La photographie physique pour iPad

Découvrez la puissance de la numérisation 3D mobile sur votre iPad, iPad Air ou iPad mini avec le nouveau scanner 3D **iSense**. Sa conception intégrée permet de capturer vos moments préférés dans toutes leurs dimensions sur votre iPad. Numérisez vos proches, les événements et les aventures de votre quotidien, le tout sur votre iPad, et en 3D.

Retouche facile

Les outils de recadrage rapide, d'amélioration et de consolidation d' **iSense** permettent de préparer en quelques minutes des fichiers 3D imprimables.

Petit ou grand, scannez tout !

Des chaussures aux SUV, les numérisations du scanner **iSense** 3D sont les plus polyvalentes de sa catégorie, avec l'optimisation automatique des paramètres quelle que soit la taille des sujets.

Numérisation pour l'impression 3D

De la réalité à la 3D et vice-versa. Entièrement intégré avec Cubify.com et votre imprimante Cube 3D, le scanner **iSense** peut transférer directement les fichiers 3D à votre imprimante personnelle ou dans le Cloud.

Mettez à niveau votre iPad et laissez l'inspiration venir

La conception compacte et clipsable du scanner 3D **iSense** transforme instantanément votre iPad en un scanner 3D, vous offrant la liberté de tout numériser spontanément où que vous soyez. Prenez-le avec vous et laissez le monde physique stimuler votre créativité.

Zoomez à volonté

La reconnaissance automatique permet de distinguer avec précision les sujets ciblés en les extrayant de l'arrière-plan, même si celui-ci est très chargé.

Propriétés d'impression :

Volume de balayage :

Min. : 0,2 x 0,2 x 0,2 m
Max. : 3 x 3 x 3 m

Profondeur d'image :

VGA (640 x 480)

Autonomie de la batterie :

3 à 4 heures de numérisation active ;
plus de 1 000 heures en veille

Champ de vision :

Horizontal : 58°,
vertical : 45°

Appareils pris en charge

Pad Air, iPad 4e génération ou
iPad Mini Retina

Dimensions :

119,2 mm x 27,9 mm x 29 mm

Poids :

99,2 g

Débit d'images maximal :

30 images par seconde

Résolution en profondeur à 0,5 m :

1 mm

Garantie :

1 an

Plage de fonctionnement :

Min. 0,40 m
Max. 3,5 m

Résolution spatiale x/y à 0,5 m

0,9 mm

Température de fonctionnement :

0 à 35 °C

Nombre de couleurs :

QVGA (320 x 240)

Propriétés d'impression :

iOS 7 ou versions supérieures

Appareils pris en charge : iPad Air, iPad 4e génération ou iPad mini retina



www.3dsystems.com

« Conçu pour iPad » signifie qu'un accessoire électronique a été conçu pour se connecter spécifiquement à l'iPad, et a été certifié par le développeur comme répondant aux normes de performance Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ou de sa conformité aux normes de sécurité et réglementaires. Sachez que l'utilisation de cet accessoire avec un iPad peut affecter les performances sans fil. iPad est une marque commerciale d'Apple Inc. déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.

© 2014 par 3D Systems, Inc. Tous droits réservés. Modifications possibles sans avertissement préalable. 3D Systems, le logo 3D Systems, Cubify et Cube sont des marques déposées ; et Sense, iSense, Touch et Cubify sont des marques commerciales de 3D Systems, Inc. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.