

## Un prix incroyablement bas. Un rendu incroyable.

La nouvelle Série InFocus IN100 compte non seulement certains des projecteurs les plus abordables que nous ayons jamais proposés, mais aussi les lampes dont la durée de vie est la plus élevée ; le tout pour un prix de revient total incroyablement bas.

Difficile d'hésiter devant ces projecteurs qui marient haute luminosité, fort contraste et technologie BrilliantColor™. De plus, leur boîtier fin, compact, et leur poids plume les rendent aussi faciles à installer qu'à déplacer.

### Pourquoi choisir la Série IN100 ?

- Prix d'achat plancher
- La lampe longue durée de 6000 heures permet de réduire encore le prix de revient total de l'appareil sur la durée total d'utilisation
- Ratio de contraste élevé: 3000:1
- Boîtier compact de seulement 2,17 kg
- Couleurs vives et fidèles grâce à la technologie BrilliantColor
- Connectivité HDMI sur le IN116
- Technologie 3D compatible jusqu'à 120 images/sec (120 Hz)

### Un prix de revient plancher

The Non seulement la Série IN100 compte les projecteurs de bureau / classe les plus abordables que nous ayons jamais proposés, mais leur lampe dure également 50% plus longtemps que la génération précédente. Il n'y a même plus de filtres à remplacer. Le rapport qualité / prix est imbattable.

### Haute luminosité et fort contraste

La qualité d'image offerte par ces projecteurs ne vous décevra pas. Les 2700 Lumens permettent de bénéficier d'images claires et lumineuses, même avec la lumière allumée, et le ratio de contraste de 3000 :1 ajoute encore en netteté avec des noirs plus profonds et des blancs plus lumineux.

Les modes pré-réglages vous permettent également d'obtenir la meilleure qualité d'image selon que vous projetiez sur un mur beige, un tableau blanc, un tableau noir ou un autre type de surface.



#### MODÈLES

##### IN112

SVGA  
(800 x 600)  
2700 Lumens

##### IN114

XGA  
(1024 x 768)  
2700 Lumens

##### IN116

WXGA  
(1280 x 800)  
2700 Lumens  
HDMI 1.3



#### Connectivité

VGA x 2  
Vidéo composite  
RS232  
Mini USB  
(contrôle et micrologiciel)

HDMI 1.3 (IN116)  
S-Vidéo  
Entrée audio 3,5 mm  
Sortie audio 3,5 mm  
Retour écran (VGA)

### À vous de choisir : résolution et courte focale

Vous pouvez choisir entre la résolution SVGA pour bénéficier du meilleur prix, la résolution XGA pour une image plus claire et détaillée, ou encore la résolution WXGA si vous souhaitez projeter des vidéos haute définition ou l'écran d'ordinateurs à écran large sans rééchelonnement.

### Compacts et lumineux

Le boîtier de la Série IN100 est compact et léger afin que vous puissiez déplacer votre projecteur facilement d'une pièce à l'autre ou d'un bâtiment à l'autre. Il ne fait que 7 cm d'épaisseur pour 2,17 kg.

# Caractéristiques\*

**IN112**
**IN114**
**IN116**

|                                     |                                                                                                                                                                                                                       |                                               |                                                |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Résolution native                   | SVGA 800 x 600                                                                                                                                                                                                        | XGA 1024 x 768                                | WXGA 1280 X 800                                |
| Résolution max.                     | WUXGA 1920 x 1200                                                                                                                                                                                                     |                                               |                                                |
| Technologie d'affichage             | 0.55" SVGA, 800x600 (450 Type), DDP2431+DDRII                                                                                                                                                                         | 0.55" XGA, 1024x768 (450 Type), DDP2431+DDRII | 0.65" WXGA, 1280x800 (450 Type), DDP2431+DDRII |
| Luminosité                          | 2700 Lumens mode Brillant (2200 lumens mode Éco)                                                                                                                                                                      |                                               |                                                |
| Durée de vie de la lampe**          | 5000 heures mode Brillant (6000 hours mode Éco)                                                                                                                                                                       |                                               |                                                |
| Puissance de la lampe               | 180W UHP                                                                                                                                                                                                              |                                               |                                                |
| Ratio de contraste                  | 3000:1                                                                                                                                                                                                                |                                               |                                                |
| Roue chromatique                    | 6 segments, vitesse 2x                                                                                                                                                                                                |                                               |                                                |
| Niveau sonore                       | 30 dB en mode Brillant (28 dB en mode Éco)                                                                                                                                                                            |                                               |                                                |
| Compatibilité ordinateur            | PC, MAC                                                                                                                                                                                                               |                                               |                                                |
| Décalage de la lentille             | 130% ±5%                                                                                                                                                                                                              |                                               |                                                |
| Type d'objectif                     | Zoom et focus manuels                                                                                                                                                                                                 |                                               |                                                |
| Objectif - Rapport de projection    | 1.97 - 2.17 (50"@ 2 m)                                                                                                                                                                                                |                                               | 1.47 - 1.83 (99.6"@ 3.2 m)                     |
| - ratio de zoom                     | 1.1:1                                                                                                                                                                                                                 |                                               | 1.2:1                                          |
| Nombre de couleurs                  | 16,7 millions                                                                                                                                                                                                         |                                               |                                                |
| Format d'affichage                  | 4:3 en natif, compatible 16:9, 16:10, Auto                                                                                                                                                                            |                                               | 16:10 en natif, compatible 4:3, 16:9, Auto     |
| Fréquence de balayage               | Horizontale : 31 - 100 kHz<br>Verticale : 50 - 120 Hz                                                                                                                                                                 |                                               |                                                |
| Compatibilité vidéo                 | SDTV (NTSC, PAL, SECAM, 480i, 576i), ED/HDTV (480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p)                                                                                                                                         |                                               |                                                |
| Audio                               | 2 W mono                                                                                                                                                                                                              |                                               |                                                |
| Entrées                             | VGA x 2, Vidéo composite, S-Vidéo, Entrée stéréo 3,5 mm, RS232C, mini USB B (contrôle & micro logiciel)                                                                                                               |                                               | HDMI 1.3                                       |
| Sorties                             | Retour écran (Monitor out, VGA), sortie audio (3,5 mm)                                                                                                                                                                |                                               |                                                |
| Contrôle                            | Clavier du projecteur, télécommande IR, RS232, mini USB B pour la souris                                                                                                                                              |                                               |                                                |
| Dimensions produit                  | 284 x 235 x 70 mm (L x P x H)                                                                                                                                                                                         |                                               |                                                |
| Poids produit                       | 2,17 kg                                                                                                                                                                                                               |                                               |                                                |
| Dimensions à l'expédition           | 330 x 330 x 150 mm (L x P x H)                                                                                                                                                                                        |                                               |                                                |
| Poids à l'expédition                | 3,67 kg                                                                                                                                                                                                               |                                               |                                                |
| Altitude max                        | 3.048 m                                                                                                                                                                                                               |                                               |                                                |
| Température de fonctionnement       | 5 - 35° C                                                                                                                                                                                                             |                                               |                                                |
| Télécommande                        | Toute équipée (pas de laser)                                                                                                                                                                                          |                                               |                                                |
| Sécurité                            | Encoche Kensington, barre de sécurité, code PIN                                                                                                                                                                       |                                               |                                                |
| Livré avec les accessoires suivants | Cordon d'alimentation, câble VGA, instructions de sécurité, manuel de l'utilisateur, télécommande                                                                                                                     |                                               |                                                |
| Garantie                            | 5 ans pièces, 2 ans main d'œuvre                                                                                                                                                                                      |                                               |                                                |
| Garantie lampe                      | 6 mois                                                                                                                                                                                                                |                                               |                                                |
| Garantie accessoires                | 90 jours                                                                                                                                                                                                              |                                               |                                                |
| Langues du menu                     | 19 langues (anglais, français, allemand, italien, coréen, norvégien, portugais, russe, chinois simplifié, espagnol, chinois traditionnel, suédois, néerlandais, polonais, turc, danois, finnois, arabe et vietnamien) |                                               |                                                |
| Certifications <sup>i</sup>         | UL et c-UL (États-Unis /Canada), FCC (États-Unis /Canada), CE (Europe)                                                                                                                                                |                                               |                                                |

\* Les caractéristiques, définitions et offres sont données à titre indicatif et sont sujettes à changement sans préavis. \*\* La durée de vie effective de la lampe peut varier en fonction de l'environnement et du type d'utilisation auquel le projecteur est soumis. Les éléments affectant la durée de la lampe sont, par exemple, la température extérieure, l'altitude et le fait d'allumer et d'éteindre le projecteur rapidement plusieurs fois de suite.

## Accessoires en option

Lampe de remplacement (SP-LAMP-069)  
Support plafond universel (PRJ-MNT-UNIV)  
Boîtier wifi LiteShow (INLITESHOW3)  
Support LiteShow (PRJ-MNT-LS3)  
Sacoche (CA-SOFTCASE-MTG)  
Câbles et adaptateurs

**Pour en savoir plus, n'hésitez pas à visiter :**  
[www.infocus.com/Accessories](http://www.infocus.com/Accessories)

## Garantie

Fournir des produits et services de qualité est au cœur de la stratégie InFocus. C'est pourquoi la Série IN100 bénéficie d'une garantie usine de 5 ans (y compris pièces<sup>1</sup> et main d'œuvre<sup>2</sup>), d'une garantie de 6 mois sur la lampe et d'une garantie de 5 ans sur le système DLP.

**Pour en savoir plus, n'hésitez pas à visiter :**  
[www.infocus.com/Support/Warranty](http://www.infocus.com/Support/Warranty)



# InFocus

Bright Ideas Made Brilliant

Bright Ideas Made Brilliant = Pour rendre vos idées encore plus lumineuses.

[www.infocus.fr](http://www.infocus.fr) | [www.infocus.com](http://www.infocus.com)

©2011 InFocus Corporation. Tous droits réservés. Les caractéristiques sont données à titre indicatif et sont sujettes à changement sans préavis. InFocus et InFocus Bright Ideas Made Brilliant sont des marques déposées d'InFocus Corporation aux États-Unis et dans les autres pays. DLP, le logo DLP, et le médaillon DLP sont des marques déposées de Texas Instruments. Toutes les marques déposées sont utilisées avec le consentement de leur propriétaire ou à des fins d'information et restent la propriété de leurs entreprises respectives. <sup>1</sup>3 ans par échange sur site puis 2 ans retour atelier, exclut l'alimentation électrique, les ventilateurs, la roue chromatique et le tunnel de lumière qui sont couverts pendant deux (2) ans. <sup>2</sup>La main d'œuvre est couverte pendant deux (2) ans à compter de la date figurant sur la preuve d'achat. InFocus\_IN100\_Series\_DS\_3-Models\_FR\_03OCT11.

**Numéro gratuit (France): 0800 905 993**  
**Appel hors France Métropolitaine: +33 2 51 40 42 41**  
**Email: [myrep@infocus.com](mailto:myrep@infocus.com)**