

Work Big IN24 & IN26

..... InFocus



Work Big IN24 & IN26

InFocus

Allumez-le, et soyez brillant.



Vous maîtrisez le topo. Vous animez la présentation. Tout le monde compte sur vous pour décrocher le contrat. Avec le projecteur InFocus Work Big IN24 ou IN26, vous vous sentirez toujours en confiance, avec la certitude de disposer de l'outil nécessaire pour impressionner et convaincre lors de votre prochaine présentation. Les couleurs sont riches ; les images nettes et claires. Ces projecteurs performants bénéficient de surcroît d'une fiabilité à toute épreuve. Une fois que vous aurez découvert la puissance du projecteur IN24 ou IN26, vous pourrez difficilement envisager d'assister à vos réunions de travail sans lui. Offrir la plus puissante et la plus lumineuse des plates-formes à vos idées n'a jamais été aussi abordable.

Des performances et une fiabilité à toute épreuve.

Les projecteurs IN24 et IN26 sont robustes, compacts et conçus pour impressionner. Ils sont également faciles à transporter de présentations commerciales en rendez-vous clientèle. Ces petits génies vous garantissent des heures d'utilisation sans incident et offrent des performances de grande qualité qui ne manqueront pas de captiver votre auditoire.

Des performances incroyables à un coût vraiment abordable.

Désormais, vous pouvez enfin vous procurer un projecteur très performant à un prix des plus abordables. Les projecteurs IN24 et IN26 vous offrent en effet toutes les caractéristiques et la fiabilité que vous êtes en droit d'exiger... à un prix imbattable. Forts d'un objectif monté « en retrait » et d'un design associant compacité et élégance, les projecteurs IN24 et IN26 sont prévus pour une utilisation intensive. Votre projecteur sera toujours votre allié, même et surtout au beau milieu des présentations où tout se joue. La dernière technologie DLP® (Digital Light Processing) de Texas Instruments® contribue à la fiabilité à long terme des projecteurs IN24 et IN26.

Un design élégant et fonctionnel.

Simple à installer et à utiliser, le projecteur IN24 ou IN26 réduira considérablement le stress habituellement associé à vos réunions. Oubliez l'inévitable imbroglio de câbles que vous deviez dompter jusqu'alors : Les projecteurs IN24 et IN26 sont fournis avec d'astucieuses fixations design pour attacher facilement les câbles d'alimentation et de données. Chaque composant du projecteur a sa couleur, pour vous simplifier la vie. Et les connecteurs des différents câbles sont aisément accessibles à l'arrière de l'appareil. Nous vous garantissons ainsi une installation sans difficulté, et une gestion des câbles simple comme bonjour.

➤ Une télécommande intuitive à icônes vous permet de faire défiler et de sélectionner rapidement vos réglages.





Design et pratique.

Le design des projecteurs IN24 et IN26 n'est pas seulement là pour le style. Les ouvertures de refroidissement latérales éliminent toute distorsion, pour donner à vos images une netteté et un rendu exceptionnels.

Qui dit fonctions ajoutées, dit valeur ajoutée.

- Le mécanisme de verrouillage de sécurité constitue un antivol efficace.
- L'utilisation facultative d'un code PIN empêche toute utilisation non autorisée du projecteur.
- Le clavier ProjectAbility intégral facilite le déroulement de vos réunions — et vous permet d'accéder facilement à 90 % des fonctions les plus utilisées.
- Une luminosité de 1 700 lumens illumine votre écran de projection — et éblouit votre auditoire.



Grâce au clavier ergonomique et à l'afficheur à DEL à réaction instantanée, vos réunions se dérouleront sans incident. Appuyez sur une touche et accédez facilement aux fonctions dont vous avez besoin.



Une qualité à toute épreuve

Notre satisfaction, c'est que vous soyez satisfait. C'est pourquoi tous les projecteurs InFocus sont livrés avec une garantie usine standard d'1 an (Echange a votre porte, garantie pièces et main d'œuvre), et une garantie de 6 mois pour le remplacement de la lampe.

Pour en savoir plus sur les extensions de garantie, rendez-vous sur :

www.infocus.com/service



Accessoires en option

Support d'installation au plafond
Écrans de projection
Câbles performance pour source numérique et HDTV
Adaptateurs de câble

Pour en savoir plus sur les modèles IN24 et IN26, tout autre projecteur professionnel ou home cinéma InFocus, les accessoires et extensions de garantie optionnels, rendez-vous sur : www.infocus.com

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES INFOCUS*

Résolution native	IN24	SVGA 800 x 600
	IN26	XGA 1024 x 768
Technologie d'affichage	IN24	Technologie DLP® de Texas Instruments® : Technologie de double transfert et traitement numérique de la lumière, avec résolution SVGA et puce 0,55 pouce
	IN26	Technologie DLP® de Texas Instruments® : Technologie de double vitesse de transfert et traitement numérique de la lumière, avec résolution XGA et puce 0,55"
Entrées Ordinateur	(VESA) ; vidéo (S-Vidéo mini DIN à 4 broches et RCA composite) ; audio (RCA stéréo)	
Sources	Sortie moniteur (VESA) ; audio (3,5 mm)	
Compatibilité Informatique	VGA, SVGA, XGA, SXGA et Macintosh® ***	
Compatibilité vidéo**	SDTV (480i, 576i, NTSC, PAL SECAM), ED/HDTV (480p, 576p, 720p, 1080i)	
Luminosité	1700 lumens ANSI max	
Rapport de contraste	2000:1	
Nombre de couleurs	16,7 millions	
Distance de projection	1,5 à 10 mètres (4' 11" à 32' 10")	
Fréquence de balayage horizontal	15,75 kHz à 85 kHz	
Fréquence de balayage vertical	48 Hz à 85 Hz	
Correction numérique de la distorsion d'images	+30/-25 (correction verticale) ; vidéo/données	
Objectif de projection	Objectif à focale avec mise au point et réglage du zoom manuels	
Variation de focale	1:1:1	
Rapport de projection	0,57 à 0,63 diag./distance	
Distance de projection minimale	1,5 mètre (4' 11")	
Format de l'image	4:3 (natif) et 16:9	
Taille de l'image (diagonale)	0,87 mètre à 6,3 mètres (2' 10" à 20' 8")	
Modes de projection	Frontal, plafond, rétroprojection, rétroprojection plafond	
Audio	1,0 watt	
Commandes	Clavier du projecteur, télécommande infrarouge	
Lampe ****	200 W SHP / 3000 heures, remplaçable par l'utilisateur	
Dimensions du produit	101 mm H x 304 mm W x 240 mm L (4" H x 12" W x 9,5" L)	
Poids de l'appareil	2,7 kg (5,95 lbs)	
Dimensions de l'emballage d'expédition	45 cm L x 20 cm W x 34 cm H [17,875" (L) x 8" (W) x 13,25" (H)]	
Poids à l'expédition	4,4 kg (9,7 lbs)	
Couleur de l'appareil	Noir et argent	
Consommation	Gén. 250 watts, 300 watts max.	
Alimentation	100 à 240 VCA à 50-60 Hz	
Température de fonctionnement	10° C à 40° C au niveau de la mer	
Accessoires fournis	Câble informatique (avec attache), câble d'alimentation (avec attache), télécommande, manuel de l'utilisateur, guide de référence détaillé, CD, carte de sécurité, carte de garantie	
Langues des menus	Français, anglais, allemand, espagnol, italien, suédois, portugais, russe et chinois (simplifié)	
Niveau sonore	35 dbA en mode Économique	
Conforme aux normes	UL et c-UL (États-Unis/Canada), FCC-B (États-Unis/Canada), GOST (Russie), TUV GS (Allemagne), CCC (Chine), IRAM (Argentine), NOM (Mexique) C-Tick (Australie)	

* Toutes les spécifications sont susceptibles d'être modifiées

** Certaines résolutions peuvent nécessiter un adaptateur Composante vers VESA

*** Les résolutions supportées sont différentes suivant le modèle choisi

**** La durée de vie réelle de la lampe peut varier en fonction de l'environnement ambiant. Les facteurs influençant la durée de vie de la lampe comprennent la température, l'altitude ou le fait de mettre rapidement le projecteur sous tension et hors tension.

Siège social de la société InFocus :
27700B SW Parkway Avenue
Wilsonville, Oregon 97070-9215, États-Unis
Téléphone : 503-685-8888
1-800-294-6400
Télécopie : 503-685-8887

En Europe
Strawinskylaan 585
1077 XX Amsterdam
Pays-Bas
Téléphone : (31) 20 5792000
Télécopie : (31) 20 5792999
Numéro vert : 008000 4636287
(008000 INFOCUS)

En France
3 av. du 8 mai 1945
78280 Guyancourt
Téléphone : 01 39 44 11 85
Numéro vert : 0800 905 993 ou
008000 4636287 (008000 INFOCUS)