

CTPN-41B

Projecteur DLP monopuce Panorama 3 800 lumens



- Images précises aux couleurs éclatantes
- Supports d'affichage panoramiques
- Design compact
- Fiabilité 24h/24, 7j/7

*Uniquement disponible auprès des distributeurs sélectionnés

Le CTPN-41B est le choix parfait pour votre salle de réunion ou votre espace de travail collaboratif. Il permet non seulement aux participants d'une réunion de partager aisément plusieurs fenêtres sur une image unique et nette, mais il s'intègre également parfaitement à votre espace personnel de travail.

Une technologie de projection dernier cri

Avec sa luminosité de 3 800 lumens, un format d'image ultralarge et une résolution Panorama (2 560 x 1 080), le projecteur compact CTPN-41B se révèle brillant par bien des aspects. Grâce à sa résolution extraordinaire, il produit les images les plus précises que vous ayez jamais vues.

Des images détaillées sur un support d'affichage panoramique

Grâce à son impressionnante qualité d'image, à son contraste élevé et à son silence de fonctionnement inégalé, le CTPN-41B optimise le travail collaboratif et son efficacité. Son format d'image 21:9 est idéal pour partager tout type d'information au sein des grandes salles de réunion, en permettant aux participants de collaborer localement ou à distance autour d'importants volumes de données. Une large gamme d'entrée et des lentilles hautes performances garantissent la flexibilité de l'installation du CTPN-41B qui s'adapte à un large éventail d'applications.

Remarquablement silencieux

Le CTPN-41B restitue des images stables et précises, ce qui vous permet de vous concentrer davantage et de maintenir votre attention pendant une durée plus longue. Grâce à son fonctionnement silencieux, travailler dans un environnement de projection frontale n'a jamais été aussi confortable. Grâce à son kit de réduction du bruit proposé en option, vous pouvez réduire encore davantage le niveau sonore à 25 dB(a), un niveau de silence impressionnant.

Spécifications techniques

CTPN-41B

Spécifications générales

Type de projecteur	Projection DLP monopuce
Technologie	DMD™ LVDS avec DarkChip3™
Résolution	2560 x 1080 (Panorama)
Luminosité	3 800 lumens ANSI
Taux de contraste	Jusqu'à 5 300:1
Uniformité de la luminosité	>80 %
Rapport d'aspect	21:9
Type de lentille	Toutes les lentilles en verre pur
Lentilles	Zoom EN51 (1,60-2,21:1), large fixe EN52 (0,92:1), ultralarge fixe EN53 (0,74:1), EN54 (2,5-3,9:1), zoom super large EN55 (0,86-1,16:1), zoom large EN56 (1,14 – 1,74:1), rapport ultracourt EN57 (0,3:1)
Décalage de la lentille optique	Motorisé La plage est fonction de la lentille.
Correction des couleurs	RealColor™
Lampes	1 x 350 W UHP (intensité réglable)
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 2 000 heures (puissance maximale) / 2 500 heures (mode économique)
Boîtier de lampe, remplacement rapide	Oui
Garantie des lampes	500 heures ou 90 jours
Cœur de processeur DLP™ scellé	Oui
Orientation	Table -plafond (360 degrés par rapport à l'axe de la lampe)
3D	Oui, HDMI 1.4a.
Entrées	2x DisplayPort 1.2 (HBR2), 1 x DVI-Dual Link, 1 x HDMI 1.4a, 1 x VGA, 2x 3G-SDI, 1x HDBaseT
Résolutions en entrée	Résolution de 2 560 x 1 600 -640 x 480 pixels ; RGBHV, RGBS, RGsB ; formats personnalisés disponibles ; HDTV (1080p, 1080i, 720p) ; NTSC, PAL, SECAM
Outils logiciels	SimCAD, Projector Toolset
Contrôle	IR, RS232, Ethernet, USB
Connexion réseau	Connexion RJ-45 10/100/1000 Base-T, RS-232
Alimentation électrique	100-240 V / 50-60 Hz
Consommation électrique	inférieur à 530 W
Niveau sonore	38 dBA (mode lumineux), 36 dBA (mode éco), 28 dBA avec le kit de réduction du bruit complet
Température ambiante de fonctionnement	10 -40 °C /50 -104 °F, 0-3 000m (Température de stockage : -20 -60 °C/-4 -140 °F)
Humidité (fonctionnement)	20 à 80 % HR (Conditions de stockage : 10 à 90 % HR)
Dissipation BTU	max. 1 807 BTU/h
Dimensions (l x L x H)	342 x 306 x 143 mm / 13,46 x 12,05 x 5,63 pouces
Poids	7,5 kg (16,5 lb)
Accessoires standard	Cordon d'alimentation, télécommande sans fil
Certifications	Conforme aux réglementations FCC, partie 15, Classe A et CCC, cCSAus, cUL, UL et CE
Garantie	Garantie limitée de 3 ans sur les pièces et la main-d'œuvre Extensible à 5 ans.

Crée le : 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter www.barco.com pour les dernières spécifications.