

Barco Overview KVD5521B(R98490036FG)

Barco Overview KVD5521B - Classe de diagonale 55" écran LCD rétro-éclairé par LED - signalisation numérique - 1080p 1920 x 1080 - LED à éclairage direct



L'Overview KVD5521B de Barco, écran LCD de 55 po à hautes performances, offre une luminosité moyenne (500 cd/m², type). Proposé à un prix attrayant, il est destiné aux applications de mur vidéo à modules. Avec son encadrement de 3,5 mm (0,14 po), son excellent contraste, ses superbes couleurs et son angle de vision large, l'Overview KVD5521B constitue la solution idéale pour les applications d'entrée et de milieu de gamme.

Mise en avant

L'étalonnage automatique des couleurs et de la luminosité vous permet de réaliser des économies
Une approche modulaire pour plus de temps de disponibilité

Les atouts

L'étalonnage automatique des couleurs et de la luminosité vous permet de réaliser des économies

L'Overview KVD5521B est la version améliorée et optimisée du KVD5521, dont le succès n'est plus à démontrer. Ce modèle s'appuie sur l'excellente réputation du catalogue de murs vidéo LCD de Barco. Sense X, système emblématique de Barco pour l'étalonnage en temps réel, automatique et continu des couleurs et de la luminosité, permet de garantir la projection d'une image parfaitement équilibrée par l'ensemble du mur, en toutes circonstances. L'absence de ventilateurs de refroidissement permet non seulement de réduire le bruit généré, mais aussi d'éliminer les pièces mobiles, sensibles à l'usure, dont la durée de vie est limitée. En outre, le DisplayPort V1.2 a été intégré à ce nouveau modèle. Il permet de diffuser du contenu 4K à 60 Hz sur 4 écrans en boucle et ainsi de réaliser des connexions simples, sans trop de câbles encombrants.

Une approche modulaire pour plus de temps de disponibilité

Afin de garantir un temps de disponibilité optimal, la plateforme KVD5521B est équipée de nombreuses fonctionnalités qui permettent de prévenir les temps d'interruption et d'accélérer les procédures d'entretien. Les cartes d'entrée et les blocs d'alimentation de l'écran sont facilement amovibles. Ainsi, ils s'entretiennent et se remplacent en toute simplicité. Grâce à LCD Connect, contrôlez le mur vidéo bien plus aisément, pour une utilisation encore plus conviviale.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Barco Overview KVD5521B 55" écran LCD rétro-éclairé par LED - Full HD - pour signalisation numérique
Type de Produit	Écran plat LCD rétro-éclairé par LED
Classe de diagonale	55"
Utilisation commerciale	Oui - signalisation numérique
Résolution	1920 x 1080
Format d'affichage	1080p
Interface vidéo	HDMI
Nombre de ports HDMI	2 ports
Connectivité	LAN
Interface PC	DisplayPort
Technologie	IPS
Technologie de rétroéclairage LCD	LED à éclairage direct
Format de l'image	16:9
Tuner de télévision	Pas de tuner
Tension	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	190 Watt
Dimensions (LxPxH)	121.34 cm x 6.9 cm x 68.42 cm

Poids

28 kg

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Écran plat LCD rétro-éclairé par LED
Consommation en fonctionnement	190 Watt
Classe de diagonale	139.7 cm (55")
Utilisation commerciale	Oui - signalisation numérique
Tuner de télévision	Pas de tuner
Présence de syntonisateur TV	Non
Interface vidéo	HDMI
Nombre de ports HDMI	2 ports
Interface PC	DisplayPort
Système de refroidissement	Sans ventilateur
Largeur	121.34 cm
Profondeur	6.9 cm
Hauteur	68.42 cm
Poids	28 kg

Affichage

Technologie d'affichage LCD	IPS
Résolution	1920 x 1080
Format d'affichage	1080p
Format de l'image	16:9
Technologie de rétroéclairage LCD	LED à éclairage direct
Rapport de contraste d'image	1400:1
Luminosité	500 cd/m ²
Durée de vie du rétro-éclairage	60,000 heure(s)
Fonctions supplémentaires	Conçu pour une opération 24 heures sur 24,7 jours sur 7

Multimédia réseau et Internet

Connectivité	LAN
--------------	-----

Connexions

Type de connecteur	2 x entrée DisplayPort Sortie DisplayPort 2 x LAN 2 x HDMI 2 x USB (alimentation uniquement)
--------------------	--

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique
Tension d'entrée	CA 120/230 V (50/60 Hz)

Dimensions et poids (emballé)

Poids (Expédition) 30.5 kg

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de
fonctionnement 0 °C

Température maximale de
fonctionnement 40 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 20 - 80 % (sans condensation)

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.