

Videowall LCD UniSee curvo di Barco & Vogel's

Esperienza visiva immersiva ottimale per Barco UniSee



SCALABLE

full HD

1920 X 1080



EASY SERVICE



- Crea un'esperienza di visione più coinvolgente e immersiva
- Installazione uniforme garantita e allineamento automatico ottimale in tutte le direzioni (X, Y e Z)
- Particolarmente adatta per videowall di grandi dimensioni, offre un'ergonomia ottimale
- Manutenzione rapida e senza rischi del videowall grazie all'innovativo scorrimento dei pannelli.
- Curvatura dei videowall più facile, veloce e sicura
- Nessun rischio di danneggiamento dei pannelli

Barco e lo specialista del montaggio di espositori Vogel's hanno creato insieme la struttura di montaggio curva per Barco UniSee. Consente di configurare e montare il rivoluzionario videowall LCD senza telaio in modo curvo, mantenendo al contempo tutti i vantaggi offerti da UniSee Mount, tra cui perfetto allineamento, facilità di manutenzione e nessun rischio di danneggiamento dei pannelli. Questa nuova struttura curva amplia ulteriormente le opzioni di montaggio UniSee e apre numerose nuove opportunità in un'ampia varietà di applicazioni.

Immersione spettacolare, veloce e sicura

Le pareti video curve creano uno spettacolare senso di immersione, offrendo vantaggi visivi unici per grandi installazioni. L'utilizzo di montaggi tradizionali VESA rende estremamente difficile l'installazione e manutenzione dei videowall curvi, anche per le generazioni da 3,5 mm e 1,8 mm. La struttura di montaggio curva per Barco UniSee, sviluppata congiuntamente da Barco e Vogel's, elimina queste difficoltà. In questo modo, è possibile garantire tutti i vantaggi unici di installazione e manutenzione per cui Barco UniSee è conosciuta sul mercato, indipendentemente dalla curvatura delle pareti.

Installazione uniforme garantita e facilità di manutenzione

Il nuovo supporto curvo di Vogel's per Barco UniSee consente configurazioni curve e concave fino a 10 gradi, a intervalli di 1 grado. Possiede tutti i punti di forza principali di Barco UniSee, compreso l'allineamento automatico ottimale in tutte le direzioni (X, Y e Z). Il rischio di danni allo schermo durante le installazioni viene notevolmente ridotto e la manutenzione è diventata rapida e sicura, grazie all'innovativo scivolamento dei pannelli.

La soluzione completa si basa su una solida struttura posteriore offerta da Vogel's, insieme alle croci curve e agli speciali angolari che compongono il kit di accessori UniSee Curved. Questa soluzione è disponibile in orizzontale e verticale, come struttura di montaggio da pavimento a parete.

| Specifiche generali | |
|-------------------------------|--|
| Capacità curva | Curvatura possibile da 0 a 10 gradi, a intervalli di 1 grado |
| Struttura posteriore di Vogel | Struttura di montaggio da pavimento a parete in modalità orizzontale nella fase 1 Struttura da soffitto a parete e verticale disponibile nella fase 2 NOTA: Uso obbligatorio per UniSee Curved -Co-sviluppo eseguito e convalidato/approvato R&D Non è consentita nessun'altra struttura di terze parti a causa dell'elevato livello di complessità |
| Kit di accessori Barco Curved | Croci curve configurabili sul campo da 0 a 10 gradi, a intervalli di 1 grado Interfacce angolari 1 kit di accessori curvi UniSee necessario per ogni schermo |
| Informazioni per ordini | R9867265: UNI-3050 Kit Curved Orizzontale R9867372: UNI-3051 Kit UniSee Curved verticale |

Generato il: 22 Jun 2023

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta. Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.
L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo www.barco.com.