

TransForm C

Kooperation- und Zusammensetzungsmodul



TransForm C liefert äußerst leistungsfähige Visualisierungsfunktionen mit höchster Benutzerfreundlichkeit für High-End-Konferenzräume, Krisenzentralen und Telepresence-Räume. Als perfekte Steuerung für die Barco Overview Seamless Videowall stellt die TransForm C-Lösung Inhalte in diesen Bereichen für Zusammenarbeit auf mehreren Displays bereit.

Optimale Nutzung des Pixelumfangs

Medien, die im Netzwerk verschlüsselt sind und gestreamt werden, dienen als Eingang für die TransForm C-Bildkomposition. Zusätzliche Inhalte können von den Teilnehmern über die in TransForm C integrierten ClickShare-Funktionen (das drahtlose Präsentationssystem von Barco) bereitgestellt werden. Ein intelligenter Auto-Layout-Mechanismus optimiert die Nutzung der verfügbaren Bildfläche für verschiedene Anwendungen. Anpassbare Effekte während Layoutübertragungen bringen Controller-Funktionen für Highend-Veranstaltungen in den Tagungsraum. Eine intuitive, Touch-basierte Benutzeroberfläche ermöglicht es dem Moderator, die relevanten Inhalte auf dem Bildschirm anzuzeigen und das Layout bei Bedarf anzupassen. Die integrierte Audiomixing-Funktion gewährleistet die Bereitstellung eines umfassenden Medienerlebnisses.

Hauptvorteile

- Mehrere Displays als eine hochauflösende Leinwand ansteuern
- Präsentieren mit erstklassiger Visualisierung und dynamischen Übergangseffekten
- Moderieren Sie die Besprechung mit der extrem benutzerfreundlichen ClickShare-Lösung
- Remote-Teilnahme mit der bekannten ClickShare-Technologie

- Anzeige von bis zu 8 Full-HD oder 16 SD-Netzwerkquellen
- Bereitstellung eines Medienerlebnisses mit voller Audiounterstützung

Ausführliche technische Daten

- Steuerung von bis zu 16MPix Gesamt-Displayoberfläche
- Unterstützt Bildkomposition auf mehreren logischen Displayoberflächen
- Funktioniert mit Displayoberflächen im Hochformat und Querformat
- Ermöglicht integriertes Audiomixing der angezeigten Inhalte
- Basiert vollständig auf kommerziell erhältlicher Hardware
- Verarbeitet bis zu 8 Full-HD-Quellen oder 16 SD-Quellen
- Alle Quellen können in ihrer nativen Auflösung angezeigt werden, die einzige Einschränkung ergibt sich durch die verfügbare Bildschirmauflösung
- Das integrierte Barco CSC-1 ClickShare Classic ermöglicht eine direkte Teilnahme an Besprechungen
- unterstützt Inhalte, die mit Barco NGS-D200- oder NGS-D220-Codexs verschlüsselt wurden
- Basiert vollständig auf kommerziell erhältlicher Highend-PC-Hardware

Allgemeine technische Daten

Artikelnummer	<ul style="list-style-type: none">■ TF-C_OSV-340: R9848103■ TF-C_OSV-560: R9848105■ TF-C_OSV-790: R9848107
----------------------	--

Ausführliche technische Daten

- Steuerung von bis zu 16 Megapixel Gesamt-Displayoberfläche
- Unterstützt Bildkomposition auf mehreren logischen Displayoberflächen
- Funktioniert mit Displayoberflächen im Hochformat und Querformat
- Ermöglicht integriertes Audiomixing der angezeigten Inhalte
- Verarbeitet bis zu 8 Full-HD-Quellen oder 16 SD-Quellen
- Alle Quellen können in ihrer nativen Auflösung angezeigt werden, die einzige Einschränkung ergibt sich durch die verfügbare Bildschirmauflösung
- Das integrierte Barco ClickShare CSC-1 ermöglicht eine direkte Teilnahme an Besprechungen
- Unterstützt Inhalte, die mit Barco NGS-D200- oder NGS-D220-Codex verschlüsselt wurden
- Basiert vollständig auf kommerziell erhältlicher Highend-PC-Hardware

Generiert am: 15 Mar 2023

Die angegebenen Informationen und Daten sind typisch für das beschriebene Gerät. Jede Spezifikation kann sich aber ohne vorherige Ankündigung ändern. Die aktuelle Version dieser Broschüre finden Sie unter www.barco.com.