

VRC

VINTEN RADAMEC STEUERSYSTEM

Das Steuersystem von Vinten Radamec eignet sich durch seine Auslegung als Netzwerklösung für alle Autocam, Radamec und Fusion Produkte.



Die wichtigsten Ausstattungsmerkmale

- ➔ Geeignet für sämtliche aktuellen und zahlreiche eingestellte Produkte von Radamec oder Autocam sowie die neuen Vinten Radamec Produkte
- ➔ Speichern der Einstellungen aller Achsen durch einen einzigen Knopfdruck
- ➔ Erstellen von Ablaufplänen auf der Basis von Bildern
- ➔ Speichern programmierbarer Überblendzeiten
- ➔ Archivieren von Einstellungen und Bildern auf Datenträger
- ➔ Zukunftsorientierte Technologie und Design
- ➔ Sequenzmodus für Einstellungen in einer einzelnen kontinuierlichen Bewegung
- ➔ Einstellungen werden verwendet wie Key-Halbbilder, die das System interpoliert und somit fließende Kurvenfahrten ermöglicht
- ➔ An externe Video-Kreuzschienen anschließbar

DRIVING THE FUTURE

VINTEN RADAMEC STEUERSYSTEM

Das Vinten Radamec Steuersystem (VRC) ist eine leicht konfigurierbare und einfach zu bedienende Steuerungslösung für maximale Flexibilität in der Produktion.

Die Netzwerkarchitektur bietet die Bedienerfreundlichkeit des TCPi Systems plus die hochentwickelte skalierbare Architektur der Serie 200 und erlaubt somit die Steuerung mehrerer Geräte (multi-facility), z.B. ferngesteuerte Pedestale, Köpfe und Hubeinheiten durch mehrere Benutzer (multi-user).

Microsoft Windows™ und Echtzeit-Betriebssystem-Technologie ermöglichen dem Vinten Radamec Steuersystem erweiterte Funktionen und machen es geeignet für sämtliche aktuellen und zahlreiche eingestellte Produkte von Radamec oder Autocam sowie die neuen Vinten Radamec Produkte.

Dank der Netzwerkarchitektur benötigt die auf Windows basierende Touchscreen-Bedieneroberfläche nur einen Controller, um bis zu 32 Geräte von einer beliebigen Anzahl von Standorten aus zu steuern, sei es aus dem nächsten Raum oder vom anderen Ende der Welt aus.

Um die Betriebsflexibilität zu erhöhen, lassen sich weitere Steuerungen in das VRC-Netzwerk integrieren. Bediener können jede Kameras in jedem Studio von jedem Kontrollraum aus steuern (bei entsprechender Berechtigung).

Systemverbindungen erfolgen mit TCP/IP-, RS-232- und RS-422-Industriestandard-Protokollen.

Das NEUE Vinten Radamec Steuersystem ermöglicht uns, mit Ihren Anforderungen zu wachsen. So können Sie Equipment passend für Ihre gegenwärtigen Aufgaben anschaffen und dennoch sicher sein, dass Ihr Steuersystem das Kernstück aller künftigen Systeme von Vinten Radamec bleibt. Wir gewährleisten die uneingeschränkte Unterstützung Ihres Systems, die Aktualisierung der Software und die Kompatibilität mit neuen, für die nahe Zukunft geplanten Entwicklungen.

Das Vinten Radamec Steuersystem (VRC) ist so konzipiert, dass alle von Vinten, Autocam und Radamec gelieferten Geräte und auch künftige Entwicklungen wie die z.B. die Fusion Produkte damit betrieben werden können.

Technische Daten

Anzahl gesteuerte Geräte

Pro Bediener

Pro Studio

Anzahl Controller pro Netzwerk

Anzahl speicherbarer Einstellungen

Eingabegeräte

bis zu 32

mehr als 32 Geräte pro EPI

8

64.000

TFT-Touchscreen, VRC-Steuerpult, Automatisierungsschnittstelle

DRIVING THE FUTURE

info@vintenradamec.com

www.vintenradamec.com

CHINA

The Vittec Group plc China
Room 1806, Hua Bin Building,
No. 8 Yong An Dong Li,
Jian Guo Men Wai Ave,
Chao Yang District,
Beijing, P.R.China 100022
t +86 10 8528 8748
f +86 10 8528 8749

DEUTSCHLAND

Camera Dynamics GmbH
Gebäude 16
Planiger Straße 34
55543 Bad Kreuznach
Deutschland
t +49 671 / 483 43 30
f +49 671 / 483 43 50

JAPAN

Vinten Japan KK
P.A. Bldg. 5F
3-12-6 Aobadai
Meguro-ku Tokyo 153-0042
Japan
t +81 3 5456 4155
f +81 3 5456 4156

GROBBRITANNIEN U. NORDIRLAND

Camera Dynamics Ltd
Western Way,
Bury St Edmunds,
Suffolk IP33 3TB, UK
t +44 1284 752 121
f +44 1284 750 560
Fax Vertrieb +44 1284 757 929

FRANKREICH

Camera Dynamics sarl
171, Avenue des Grésillons
92635 GENNEVILLIERS Cedex
Frankreich
t +33 820 821 336
f +33 825 826 181

Camera Dynamics GmbH

Erfurter Straße 16
85386 Eching
Deutschland
t +49 89 / 321 58 200
f +49 89 / 321 58 227

SINGAPUR

Camera Dynamics Pte Ltd
6 New Industrial Road,
#02-02 Hoe Huat Industrial
Building, Singapore 536199
t +65 6297 5776
f +65 6297 5778

USA

Camera Dynamics Inc.
709 Executive Blvd,
Valley Cottage, NY 10989, USA
t +1 845 268 0100
f +1 845 268 0113
Vertrieb
gebührenfrei 1 888 2 Vinten