

## MULTIEYE® VideoCenter II

Das MULTIEYE VideoCenter II (VCII) ist eine leicht bedienbare, multifunktionale Videomanagement-Lösung zur Abfrage von beliebig vielen MULTIEYE-Recordern. VC II kann in der Version 2.2. jetzt bis zu 32 MULTIEYE Recorder gleichzeitig abfragen. Das VC II in der Version 2.3 zeichnet sich durch wesentliche Performance-verbesserung sowie einer Vielzahl von neuen Features aus und bietet als systemübergreifende Videomanagement Lösung ein unschlagbares Preis/Leistungsverhältnis.

### Im Detail

Das VC II verwaltet und visualisiert bis zu 256 Monitorfenster für die Kamera Liveanzeige, Wiedergabe, IO Bedienung, Browser-Plugins und Logfiles. HotSpot-Anzeige (Alarmbilder) und Lagepläne können ebenfalls den Monitorfenstern zugeordnet werden. Das VC II unterstützt bis zu 4 Monitore, jedem Monitor können max. 64 Fenster zugeordnet werden. Das Multiscreen Layout kann dabei individuell angepasst und benutzerabhängig als Favorit gespeichert werden. Mit der dynamischen HotSpot Funktion können Kameras per Mausklick und/oder automatisch per Alarm im HotSpot Fenster angezeigt werden. Die programmierbare HotSpot Funktion verfügt auch über die Alarmbild Sequenzanzeige um aktuelle Alarme/Ereignisse anzuzeigen.

Lagepläne werden durch den Lageplaneditor erstellt und mit Kameras und Schaltelementen logisch verknüpft. Die Wiedergabe im VC II erfolgt mit dem integrierten Player mit der Motion Indexanzeige. Beim VC II stehen die von artec technologies entwickelte „Hot Zone Megapixel Zooming“ Funktion als auch die DirectStream Technologie zur Ressourcen-schonenden Abfrage der IP-Video Streams zur Verfügung. In den Monitorfenstern des Multiscreens können bis zu vier Internet Browser für Drittapplikationen geeignet wie Gegensprechen, Videotelefonie, PeopleCounting oder zur Abfrage recorderunabhängiger IP Kameras und Encodern geeignet.

Das Video Center II ist als Software mit USB Dongle bzw. als fertige Abfragestation mit zwei oder vier DVI/VGA Ausgängen erhältlich. Jeder Client benötigt eine eigene Lizenz.

### Highlights

- Lageplanbasierte Videomanagement Lösung zur gleichzeitigen Abfrage von bis zu 32 MULTIEYE Systemen
- Einfach zu bedienen
- Unterstützung von 4 Multiscreens mit bis zu 256 Monitorfenster
- Multiscreen Layouts individuell erstell- und benutzerabhängig speicherbar
- Hot Spot Funktion. Manuelle, ereignisgesteuerte Umschaltung, integrierte Alarmbild Sequenzanzeige als 4/8/16 Splitscreen
- Automatische Alarmbildaufschaltung
- Live-Anzeige mit voller Qualität und Auflösung durch DirectStream Netzwerkübertragung
- Bandbreitenoptimierte Abfrage über Recorder-Rekomprimierung
- Anzeige und Bedienung von Schaltein- und Ausgängen
- Lageplaneditor zum Erstellen von Lageplänen mit interaktiven Icons
- Bis zu 4 Internet Browser in Monitorfenster integrierbar
- PTZ Steuerung über PopUp Fenster, Tastatur oder Joy Stick
- Hot Zone Megapixel Zooming Funktion
- Unterstützung des ImmerVision IMV1-1/3 Panorama Objektivs mit digitaler Entzerrung und PTZ Steuerung
- Benutzermanagement

### Systemempfehlung

System mit Intel® Core™Quad Prozessor 4x2500GHz, 2 GB RAM, DVD Brenner, OS: WIN XP, Server 2003/2008 32/64Bit, WIN7 32/64Bit (64 Bit nicht mit dem WibuKey Dongle)

### Lieferausführungen

810155 VideoCenterII Version 2.3  
 NG2100 VideoCenter II Vers 2.3 Abfragestation mit 2x DVI Ausgängen  
 NG2101 VideoCenterII Vers.2.3 Abfragestation mit 4x DVI Ausgängen

