

## Lösungen für Sicherheits- behörden



### Einzelstandort- Installationen

#### digivod **VMS**

**digivod VMS** ist eine vollumfängliche Videoüberwachungssoftware. Sie erlaubt unbegrenzte Erweiterungen mit Kamerakanälen, Clients, Recordern und jegliche Zusatzfeatures.

#### digivod **Surveillance Software KMT Tracer**

**KMT Tracer** ist eine spezielle Form von **VMS** mit exklusiven Features für den mobilen Betrieb einer Videoüberwachungsanlage. Der Tracer ist optimiert für Übertragungen über limitierte Netzwerke.

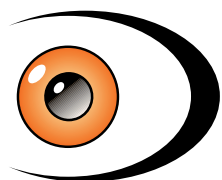
### Zentralensoftware für verteilte Standorte

#### digivod **Recherche-Plattform**

**digivod Recherche-Plattform** enthält alle Funktionen des **BROKERS**, unterstützt aber zusätzlich die Wiedergabe von Drittformaten (z.B. MP4 und JPEG) sowie Analysen.

#### digivod **BROKER**

**digivod BROKER** ist die Zentralensoftware für Management von unterschiedlichen VMS/Tracer-Installationen. Der Broker reduziert den Zugriff auf Netzwerke durch die Verwendung von lokalen Archiven. Zusätzlich erlaubt er die Sichtung von historischen Datensätzen bei gleichzeitigem Zugriff auf laufende Recorder.



**digivod**<sup>®</sup>  
security made easy

Features		digivod VMS	KMT Tracer Software	digivod Broker	digivod Rechercheplattform	
Videüberwachung	Kameras	Kameralizenzen	Unbegrenzt	5, weitere nach Absprache	Unbegrenzt	Unbegrenzt
		Clientlizenzen	Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt
		Support für IP, PTZ, analog und HD-SDI	•	•	•	•
		Support für Fischaugen-Kameras	•	•	•	•
		Optimierter 4K-Support	•	•	•	•
		Digital Zoom / PTZ / Touren	•	•	•	•
		SD-Kartenaufzeichnung	Optional	Optional	Optional	Optional
	Videomanagement	Aufzeichnung und Archivverwaltung	•	•	•	•
		Zeitpläne	•	•	•	•
		Streaming-Dienst für Verbindungen mit hoher Latenz	•	•	•	•
		Sekundärvideostrom	•	•	•	•
		Snapshot, Video- und Playerexport	•	•	•	•
		IO Ports	Optional	10 (erweiterbar)	Optional	Optional
		Sekundär-Backup-Aufzeichnung	Optional	•	Optional	Optional
		Videowand (technische Anforderungen beachten)	Optional	Optional	Optional	Optional
		Multi Recording / Fail Over (Netz-Anford. beachten)	Optional	Optional	Optional	Optional
		Intelligente Replikation von Aufzeichnungen über WAN	—	•	—	—
	Audio	Bidirektionales Audio	•	•	•	•
		Audioaufzeichnungs- und Wiedergabegeräte	•	•	•	•
	Fern-zugriff	Dynamisches Transcoding	•	•	•	•
		Web Access, Apps auf iOS und Android	Optional	•	Optional	Optional
	Orte	Kaskadierende Lagepläne	•	•	•	•
		GIS-Karte (Geoinformationssystem)	Optional	Optional	Optional	Optional
	Berechtig-ung	Benutzer- und Rechteverwaltung mit Gruppenkonzept	•	•	•	•
		Active Directory	•	•	•	•
	Sicher-heit	Verschlüsselung Kommunikation	•	•	•	•
		Verschlüsselung Aufzeichnung	—	•	—	—
		Verschlüsselung Kamera-Recorder-Kommunikation	—	Optional	—	—
	Analysen	Unterstützung von kamerainternen Analysen	•	•	•	•
		Serverbasierte Bewegungserkennung	•	•	•	•
		Smart Search, Quick Search, Fast Smart Search	•	•	•	•
		Video Content Analytics	Optional	Optional	Optional	Optional
		Kennzeichenerkennung	Optional	Optional	Optional	Optional
		Gesichtserkennung	Optional	Optional	Optional	Optional
		Standort (Filiale)	Kann externe Quelle sein	•	•	
	Kann Statusinformationen an die Zentrale senden		•	•		
	Verteilte Standorte	Zentrale	Anzahl verwalteter Standorte		25 (erweiterbar)	25 (erweiterbar)
			Anzahl von Offline-Archiven		—	
			Anzahl von Offline-Datensätzen anderer Formate		—	
			Ansicht von Filial-Kameras, Ansichten und mehr		•	•
			Rechte pro Standort und Standort-Ressource		•	•
			Eine Verbindung zum Recorder für parallele Zugriffe		•	•
			Aufzeichnung von Live-Zugriffen		•	•
			Benutzung eines lokalen Archivs		•	•
			Rechtevergabe auf Datensätze anderer Formate		—	•
				—	•	
Forensische Recherchen	Analysen auf Offline-Datensätzen	Serverbasierte Bewegungserkennung		—	•	
		VCA Smart		—	•	
		Smart Search, Quick Search, Fast Smart Search		—	•	
		Kennzeichenerkennung		—	•	
		Gesichtserkennung		—	•	
		Lokalisierung der Aufnahmen		—	•	
		Audiofilter und -Equalizer auf Offline-Datensätzen		—	•	