

Die Funktionsunterschiede des Systems je nach verwendetem Lizenztyp sind in der Tabelle aufgeführt.

Funktionalität	Lizenzart	Viewer	Essential	Pro	Premium
Höchstanzahl der Server in der C-Werk-Domain		Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt
Maximale Anzahl der Videokanäle in der C-Werk-Domain		Unbegrenzt	64	Unbegrenzt	Unbegrenzt
Anzeige der eingebauten Kameraspeicher		Ja	Ja	Ja	Ja
Makros		Ja	Ja	Ja	Ja
Situationsanalysedetektoren		Ja	Ja	Ja	Ja
Empfang von Ereignissen externer Geräte (POS-Terminals, ACFA)		Optional	Optional	Optional	Optional
Komprimierte Archivwiedergabe (Zeitkomprimierung)		Nein	Nein	Ja	Ja
Multi-Domain-Überwachung		Nein	Nein	Ja	Ja
Erweiterte Archivsuche: <ul style="list-style-type: none"> • Moment Quest • Personensuche • Kennzeichensuche** und auch <ul style="list-style-type: none"> • Rauchmelders und Feuermelders • Tag&Track-Funktion 		Nein	Nein	Optional	Ja
IntelliVision Automatische Kennzeichenerkennung		Nein	Nein	Nein	Optional
Suche nach erfassten Kennzeichen im Archiv mehrerer Kameras		Nein	Nein	Nein	Ja
Datenreplizierung		Nein	Nein	Nein	Ja

Failover	Nein	Nein	Nein	Ja
Videowandsteuerung	Nein	Nein	Nein	Ja
Unterstützung von LDAP-Benutzern	Nein	Nein	Nein	Ja
Systemfunktionen, die unabhängig von der verwendeten Lizenz genutzt werden können				
Server Unterstützung der Protokolle ONVIF (G,S), RTSP und GB/T28181 Unterstützung des Formats H.265 Rekompression des Videostreams im Format MotionWavelet Empfang von Metadaten aus IP-Geräten Sicherungskopie und Konfigurationswiederherstellung Gruppenkonfigurierung von Videokameras Multicast-Übertragung Hotkeys	Ja	Ja	Ja	Ja
Videobetrieb Grundlegende Audio- und Videoanalyse Interaktive 3D-Karte und Unterstützung von OpenStreetMap Green Stream-Technologie Funktion Tag&Track Lite Modus OnScreen PTZ Betrieb mit Panoramakameras und ImmerVision-Objektiven Export von Frames und Videoaufnahmen in mehreren Formaten	Ja	Ja	Ja	Ja

Informationsleisten				
Remote Clients	Ja	Ja	Ja	Ja
Web-Client				
iOS-App (einschließlich AppleTV)				
Android-App				
Windows mobile-app				