

Digital
Video
Recorder

Flexiguard



Digitale Aufnahme über bis zu 48 Videokanäle gleichzeitig
Erkennung von Alarmsituationen mit Generierung komplexer Meldungen
Administration und Anzeige über Internet-/Intranet

Flexiguard

Flexiguard besitzt die klassischen Funktionalitäten eines digitalen Aufzeichnungsgerätes und wartet darüber hinaus mit hochmodernen Funktionen in Sachen Verhaltensanalyse und intelligente Eindring-Erkennung auf. Dank Einsatz einer erstklassigen Videoanalyse-Technologie ermöglicht **Flexiguard** eine automatisierte Überwachung der Spitzenklasse. Das auf dem Betriebssystem Linux basierende Gerät unterstützt zahlreiche Standardformate und -schnittstellen. Dies gewährleistet Stabilität, Leistungsstärke und eine problemlose Integration.



Hauptfunktionen

- Unbeaufsichtigter Betrieb rund um die Uhr.
- Alarm- und Ereignismeldungen über E-Mail, SMS, MMS,...
- Dreifachfunktion: Aufnahme und Anzeige zugleich, lokal oder entfernt.
- Fernadministration über Web-Schnittstelle.
- Bewegungserkennung mit selektiver Aufnahme.
- Mosaikanzeige mit automatischer Rundumverschiebung für ein lokales Monitoring.



Komfortfunktionen

Flexiguard ist in der Lage, die entstehenden Kamerabilder zu analysieren und daraus Alarmmeldungen (Erkennung von Eindringlingen und ungewöhnlichen Verhaltensweisen) und Statistiken (Personenzählung) zu generieren.

- Vandalismus- und Schuttabladebekämpfung.
- Erkennung von Menschenraub.
- Automatische Berechnung von Warteschlangenzeiten.
- Meldung über Personenanwesenheit an Sicherheitsdienste.

Technische Spezifikationen

Video	4 bis 48 PAL/NTSC-Farb-Eingänge
Monitor(mit)	VGA / Mehrfachbildanzeige
Komprimierung	MJPEG
Bildqualität	768x576 (PAL) / 640x480 (NTSC)
Bilddurchsatz	25 Bilder pro Sek. auf bis zu 12 Kameras gleichzeitig
Hardware / OS	IA-32 / Linux
Videospeicherung	120 bis 1600 GiB
Anschlüsse	TCP/IP, HTTP, (RTSP/RTP)

Um Ihren unterschiedlichen Erfassungsanforderungen besser gerecht zu werden, gibt es **Flexiguard** in drei Ausführungen. Alle bieten die gleiche Funktionalität und Leistung, unterscheiden sich aber in der Anzahl der unterstützten Kameras.

Enterprise

Ideal für große Standorte. Bis zu 48 Kameras. Bei besonders hohem Erfassungsbedarf können mehrere Systeme im Verbund eingesetzt werden.

Small Business

Speziell für kleine und mittelgroße Unternehmen. Bis zu 12 Kameras. Wahlweise verlängerte Speicherdauer.

Residential

All-in-One-Kompaktsystem zur Überwachung von Wohnbereichen. Bis zu 4 Kameras.

Offizieller Vertriebshändler Capflow