



Als ideale Massnahme gegen Überfall, Einbruch, Vandalismus und zum Schutz von Personen, Gebäuden, Verkehr und Sachwerten sind Videoüberwachungssysteme unverzichtbar geworden.

Das neu entwickelte, hochflexible Fernauge von COVIDEC ist „state of the art“! Es erfüllt in höchstem Masse die unterschiedlichsten Anforderungen an ein modernes Videosystem. Der modulare Aufbau bietet die Möglichkeit, das Videosystem optimal Ihren Bedürfnissen anpassen zu können. Mit einer Megapixel-Kamera sind Aufnahmen in High Definition Qualität endlich Realität.

#### Vorteile:

- Aufbau und Inbetriebnahme der Kamerastation innert kürzester Zeit möglich
- Wetterfeste, autonome CCTV-Kamerastationen (-25°C...+45°C)
- Mobiler, einfach zu montierender Kameramast (3-6 m) mit Montageplattform
- Kamerasysteme: Analogkamera, Webcam, Megapixelkamera (2-16 MP), Tag-Nachtkamera, Wärmebildkamera, ONVIF-kompatible Kameras
- Zugriff: Internet per DSL oder über UMTS Mobilfunk
- Bildspeicherung: Digitaler IP-Recorder, FTP-Server, analoger Videorecorder
- Bildbetrachtung: PC oder Laptop (Client), Handy, iPhone
- Videosensor zur Erkennung und Registrierung von bewegten Objekten
- Intelligente Bildbetrachtungs-, Speicherungs- und Analysesoftware
- Option: Autonomes, kabelloses System, Stromversorgung mittels Solarpanel
- IR-Scheinwerfer (Nachtaufnahmen) für Entfernungen bis zu 150 m vom Mast
- Option: Bidirektionale Audioverbindung

Mobile Kamerastationen bestückt mit zwei verschiedenen CCTV-Kameras



Der vielseitige Einsatz von Videosystemen erlaubt die Anpassung an verschiedene Komplexitätsstufen und unterschiedlichste Anwendungsbereiche - ob nun zur visuellen Personen- und Objektkontrolle, in der gezielten Überwachung relevanter Bereiche oder zur Überprüfung der Situation bei Alarmmeldungen.

Für jeden Anwendungszweck gibt es verschiedene Lösungen - wir von COVIDEC helfen Ihnen, die für Sie Geeignete zu finden.