

Sehr geehrter Kunde/Interessent

Ab sofort werden Bestellungen für die neue Serie 4.0 der Intellex Harddiskrekorder entgegen genommen. Die Serie 4.0 basiert neu auf dem Betriebssystem Windows XP. Die Preise sind vorerst wie bei der Serie 3.2. Für die Serie Intellex Ultra und weitere Neuerungen wird ca. im Juli eine neue American Dynamics Preisliste erscheinen oder kontaktieren Sie uns vorab für aktuelle Preise.

Ihr IP CCTV GmbH Team

Discover Fixdomekamera

Die Discover-Serie der Mini-Domes liefert eine zerstörungssichere Kameralösung zu einem nicht „attraktiven“ Preis. Diese Produktreihe leistungsstarker Mini-Domes enthält äusserst stossichere und zerstörungssichere Domegehäuse, die für raueste Umgebungen konstruiert wurden. Im Gegensatz zu anderen Domegehäusen der Branche, die aus Metall gefertigt sind, besteht das Gehäuse der Discover-Reihe aus extrem dauerhaften Verbund- und Polycarbonatmaterialien. Das Discover-Gehäuse verfügt über eine Auswahl von klaren oder getönten zerstörungssicheren Kuppeln und weist eine Kuppelschale für einen zusätzlichen Schutz auf. Anhand einer modernen Kippmechanik können Sie die Kamera genau in dem erforderlichen Winkel positionieren, während ein Weissabgleich für deutliche Bilder mit den bestmöglichen Farben sorgt.

Mit drei verschiedenen, auswählbaren Arten von Mini-Domes werden auch Sie eine Discover-Lösung finden, die Ihren speziellen Anforderungen entspricht.

Der Discover-Mini-Dome mit hoher Dynamik (WDR) verwendet eine Auflösung von mehr als 504 Zeilen sowie eine Pixel-by-Pixel- Verschlusszeit, bei der Sie Bereiche mit sehr hellen und dunklen Stellen, wie eine Einfahrt, besser einsehen können. Dieses Modell verfügt ausserdem über einen Digitalzoom (bis zu 2x), um eine noch nähere Ansicht von Ereignissen zu erlangen. Der Night Saver-Modus erhöht die Leistungsfähigkeit in Situationen mit schwachem Licht, wechselt automatisch von Farbe auf Monochrom, wenn das Licht schwächer wird, und kehrt in den Farbmodus zurück, wenn das Licht wiederhergestellt wird. Der WDR-Mini-Dome beinhaltet zudem einen DVR-Sparmodus, der dabei hilft,

Neu: American Dynamics Discover Fixdome

Neu: ITS 16 Kanal Harddiskrekorder T-DVR2016W

Neu: GANZ/CBC Fixdomekamera Antivandal

Neu: HeiTel Mobile Bildaufzeichnung

Neu: HeiTel Device Webserver

Neu: HeiTel EMS Event Management Software

wertvollen Festplattenspeicher zu sparen, indem er die Grösse von Videodateien um bis zu 30% verringert, wenn diese mit einem Intellex-System zur Verwaltung von digitalem Video verwendet werden.

Der hochauflösende Mini-Dome von Discover verfügt über 540 TV Zeilen und enthält zudem einen vom Benutzer wählbaren Night Saver-Modus. Ein wählbarer, erweiterter und automatischer Weissabgleich-Modus ist verfügbar, um verschiedenen Beleuchtungsumgebungen gerecht zu werden. Kräftige Farben und eine hohe Leistungsfähigkeit bei schwachem Licht zeichnen die Discover Mini-Dome aus.

Die Discover-Kamera mit der Standardauflösung von 330TV-Zeilen bietet eine kostengünstige Lösung. Sie ist mit einem 3,8- bis 9,5-mm- Variofokalobjektiv und Autoiris erhältlich. Die Discover-Serie beinhaltet eine Drone-Option – die von aussen wie ein Mini-Dome aussieht, jedoch keine Kamera enthält – und eignet sich optimal zur Abschreckung vor Verbrechen, bei einer noch grösseren Kosteneinsparung.



ITS CCTV GmbH

T-DVR2016W

16-Kanal Digitalrekorder, triplex



Der neue Triplex-Digitalrekorder T-DVR2016W von ITS GmbH ist mit seinem integrierten Multiplexer eine Rundum-Lösung für den effektiven Überwachungseinsatz. Das Gerät zeichnet digitale Farbbilder in hochwertiger Qualität auf. Die Recherche ist damit bequemer und schneller als bei analogen Geräten. Wechselfestplatten mit einer Speicherkapazität von bis zu 2 x 250 GB werden unterstützt.

Der T-DVR2016W kann in verschiedenen Geschwindigkeiten kontinuierlich oder nach Zeitplan aufzeichnen. Im Alarmfall wechselt das Gerät dann automatisch auf die höchste Aufzeichnungsgeschwindigkeit. So lässt sich die grosse verfügbare Speicherkapazität optimal nutzen. Die Aufzeichnung erfolgt mit einer Geschwindigkeit von 50 Bildern/s bei einer Auflösung von 720 x 288 Pixel, oder 100 Bilder bei 360 x 288 Pixel.

Mehrere interne Alarmfunktionen bietet der T-DVR2016W: Bei Signalverlust oder nach einem Stromausfall wird automatisch ein Alarm ausgelöst. Auf Bewegungen im Bild kann der integrierte Videosensor auch externe Geräte, etwa Scheinwerfer, aktivieren. Über seine Alarmeingänge reagiert der Digitalrecorder zusätzlich auf externe Alarme. Die Alarme werden zusätzlich in der Ereignisliste gespeichert.

Eine integrierte Netzwerkschnittstelle und mitgelieferte Infrarotfernbedienung erweitern die Möglichkeiten des Rekorders. Durch die transportable Wechselfestplatte kann dies auch lokal unabhängig vom Aufzeichnungsgerät in einem anderen T-DVR2016W oder auf einem PC geschehen. Mit seinen vielfältigen Funktionen eignet sich der T-DVR2016W ideal für den Einsatz in Kassenbereichen, zum Beispiel an Tankstellen.



Neu: T-DVR2016W

- max. 100 Bilder pro Sek.
- modifiziertes MJPEG
- inkl. 120GB HDD
- 720 x 288 Pixel Aufzeichnung
- USB Schnittstelle für Export
- 10/100Mps Netzwerkschnittstelle
- Triplex
- Infrarotfernbedienung
- Wasserzeichen
- Verfügbar per sofort

GANZ / CBC Antivandale Fixdomekameras

Die Serie CDV umfasst die bislang kleinsten antivandalen Kompaktkameras von CBC. Die Kameras sind ausgestattet mit einem integrierten Objektiv und befinden sich bereits in einem Miniatur-Domgehäuse mit Wetterschutz IP-65. Die Kameras der Serie CDV beeindrucken durch ihre äusserst kompakten Abmessungen und ihr geringes Gewicht. Das Miniatur-Domgehäuse hat einen Durchmesser von weniger als 136mm. Gefertigt aus hochwertigem Kunststoff besticht es durch sein elegantes Design.

Die Kameras der Serie CDV sind in zwei Varianten erhältlich: als Farbkamera und als Schwarzweissmodell, Wand- und Deckenmontage. Die Farbkameras CDVC besitzt einen hochwertigen SONY bzw. Panasonic-CCD im Format 1/4". Ihr automatischer Weissabgleich nivelliert Farbtemperaturen, die im Laufe eines Tages häufig schwanken. Die Schwarzweissmodelle CDV ist ausgestattet mit einem CCD im Format 1/3". Dieses CCD-Format garantiert eine hohe Lichtaufnahme auch bei schwacher Beleuchtung.

Beide Varianten bieten ein integriertes Objektiv mit einer festen Brennweite von 3,6 mm. Die automatische Verstärkungsregelung und der automatische elektronische Verschluss sorgen für gleichbleibende Bildqualität auch bei wechselnden Lichtsituationen. Durch ihre kompakten Abmessungen eignen sich die Kameras der Serie CDV besonders für die diskrete Überwachung.

Neu: GANZ CDV Serie

- 4 antivandale Kameramodelle mit integrierten 3.8mm Mini-Objektiven
- Modelle für Wand oder Deckenmontage lieferbar
- Farbkamera CDCV-4CM und CDCV-4WM
- Schwarzweisskamera CDV-4CM und CDV-4WM
- Gegen unbefugtes Öffnen geschütztes Gehäuse
- Wetterschutz IP-65
- 540 Zeilen Version im Laufe des Jahres verfügbar
- 136 x 92 mm Abmessung

NEU: CamDisc Mobile.....HeiTel goes Mobile

HeiTel präsentiert mit der neuen CamMobile Serie einen DVR für den Einsatz in Transportfahrzeugen (z.B. Werttransporter) sowie Fahrzeugen des öffentlichen Personenverkehrs (ÖPV). Die neue Serie ist das Ergebnis einer konsequenten Weiterentwicklung der CamDiscsvr Serie und beinhaltet neben einigen wichtigen Zusatzfunktionen alle bewährten Eigenschaften der erfolgreichen svr-Serie.

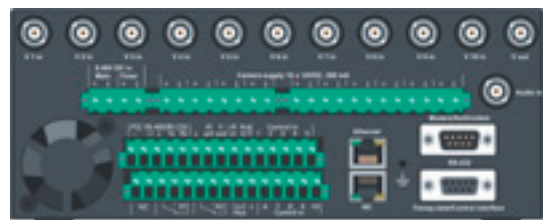
So erfolgt die mit dem Bordnetz gekoppelte Aufzeichnung auf einer speziellen 2,5" Wechselfestplatte, die durch eine schockfeste Lagerung auf den mobilen Einsatz abgestimmt wurde. Der Weitbereichsspannungseingang von 8 bis 40 V DC stellt sicher, dass die CamMobile Serie direkt mit den in Fahrzeugen üblichen Spannungen betrieben werden kann. Gleichzeitig ermöglicht ein integrierter Spannungswandler die zentrale und kostengünstige Versorgung aller im Fahrzeug installierten Kameras mit 12V DC / 350 mA.

Zur Live-Bildübertragung, Bildauswertung und Parametrierung verfügt CamMobile über eine Ethernet-Schnittstelle und zusätzlich über eine auf die drahtlose Kommunikation abgestimmte Multistandardschnittstelle für den Anschluss externer Adapter, insbesondere für die effiziente Bildübertragung in standardisierten Mobilfunknetzen.

Die CamMobile Serie ist kompatibel zu übergeordneten Leitstellen, die mit einer Empfangssoftware der CamControl Softwarefamilie ausgestattet sind. Für grössere Fahrzeugflotten empfiehlt sich das neu entwickelte HeiTel Event Management System. Ausgeklügeltes Videomanagement, dynamische Alarmverwaltung in Kombination mit frei definierbaren Massnahmenplänen und eine auf Leitstellenanwendungen abgestimmte Datenbankstruktur sind nur einige Leistungsmerkmale der mehrplatzfähigen Leitstellensoftware. Schock- und Vibrationsfestes Videoaufzeichnungs- und Übertragungssystem mit 4 oder 10 Videoeingängen.



CamDisc mobile



NEU: HeiTel Device Webserver

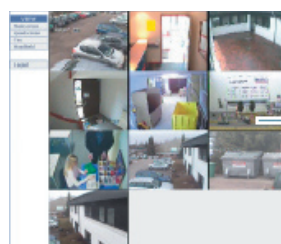
- Plattformunabhängige Live-Bildübertragung und Kamerafernsteuerung über PC-, Smartphone- und PDA-Browser
- Integrale Funktion von CamDiscsvr, CamTelsvr und CamMobile
- Bis zu vier Webserver-Verbindungen zusätzlich zu den bis zu fünf Standard-Verbindungen
- Kompatibel zu gängigen Handheld-Produkten (Smartphone, PDA)
- Verbindung über numerische IP-Adresse oder symbolische Namen
- Optionaler Zugriffsschutz durch benutzerspezifische Passwortabfrage
- Steuerung der PTZ-Funktionalitäten Schwenken/Neigen, Zoom, Fokus sowie Ansteuerung von neun Festpositionen
- Einzel- und Multibilddarstellung (Quad, Ten) sowie Display-optimierte Darstellung für Handhelds
- Einstellung der Bildqualität in drei Stufen
- Nutzt Standard Browser Funktionen, daher keine ActiveX-Elemente erforderlich

Systemvoraussetzungen	
Kompatible PC-Browser	Internet Explorer (6.0), Firefox (1.5.0.1), Opera (ab 8.53), Firefox (1.0.7)
Kompatible Handheld-Browser	Empfohlene Konfiguration: Opera (ab 8.5*) in Kombination mit Windows Mobile ab 5.0 *derzeit als Beta Version verfügbar
	Eine Liste der kompatiblen Pc- und Handheld-Browser finden Sie unter www.heitel.com im Bereich "Service/Downloads"

PC-Darstellung

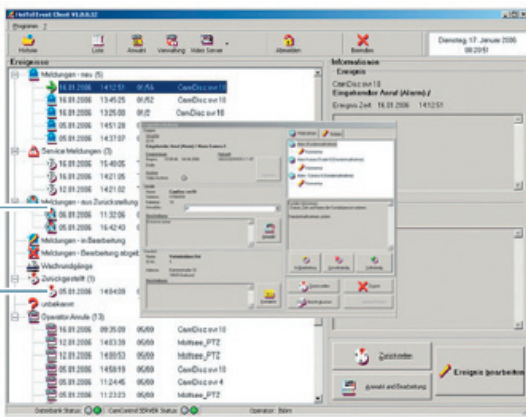


Darstellung Multibild (4er)

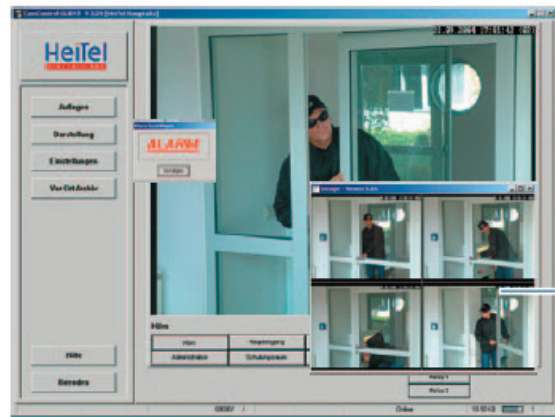


Darstellung Multibild (10er)

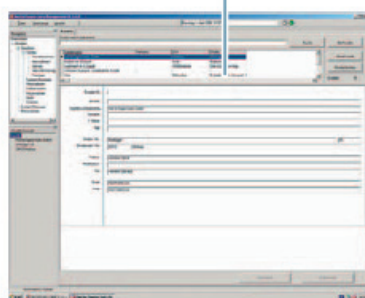
- Mehrplatzfähige autarke Leitstellenlösung mit dynamischer Alarmbearbeitung und einer Alarmdatenbank von HeiTel
- Bis zu neun Bedienplätze möglich, gleichzeitige Verbindung mit bis zu neun Bildsendern
- Autarke Leitstellenlösung mit CamControl SERVER und Event SERVER mit bis zu 9 Bedienplätzen bestehend aus CamControl CLIENT und Event CLIENT inklusive Alarmmanagementtool mit dynamischer Alarmbearbeitung und Alarmdatenbank von HeiTel
- Multi-Site-Funktionalität zur gleichzeitige Verbindung mit bis zu 9 Objekten
- Bedienung, Alarmverifikation und Konfiguration für beliebig viele Bildsender
- Empfangsseitige Ereignisprotokollierung wichtiger Grundfunktionen wie Benutzeraktionen, bedienerspezifische Einträge, Alarme, technische Alarmierungen etc.
- Komplette Datenbanksuche, z. B. nach Datum, Uhrzeit, Kunde und objektspezifischen Kriterien mit massgeschneiderten Auswertefunktionen für Ereignisse und Bildsequenzen
- Alarmspezifische Massnahmenpläne auf Kunden-, Standort und Senderebene mit E-Mail-Benachrichtigung durchgeführter Massnahmen
- Integrierte Protokoll- und Dokumentationsfunktionen mit Berichts- und Listendruck der Protokolle sowie E-Mail-Funktion zum Versenden von Protokollen und Alarmberichten
- Stammdatenbank für Kunden-, Standort- und Senderdaten, Standardtexte, Massnahmenpläne und Ansprechpartner bei Polizei, Feuerwehr, Ärzten und Errichtern



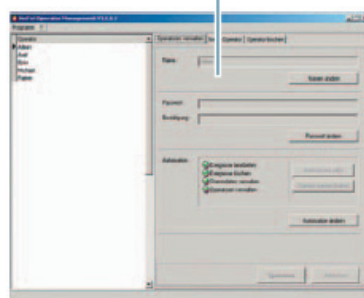
Event Client
Bedienoberfläche mit kategorisierter Darstellung der Ereignisse unterstützt alle ereignisspezifischen Bedienfunktionen



CamControl CLIENT
unterstützt alle videorelevanten Bedienfunktionen



Modul Master Data Management
für die Stammdatenverwaltung



Modul Operator Management
für die Benutzerverwaltung



EMS Server
EMS Server bestehend aus:
1. zentraler Datenbank zur Verwaltung von Stammdaten, Bildarchiven, Ereignissen und Protokollen
2. Verbindungs- sowie Schnittstellenmanagement für alle zugewiesenen Bildsender



Meldefenster Alarmmeldung



Meldefenster Routineanruf



Meldefenster Wiedervorlage

LAN/WLAN DSL PSTN/POTS ISDN GSM HSCSD GPRS HSDPA CDMA UMTS/3G EDGE