

GEUTEBRÜCK

Competence in Video Security

compe

tence



GEUTEBRÜCK TopLine IP-Kameras

High Tech made in Germany



Alarm on server <Local>
ALARM!
Der nächste Blitz
trifft Halle eins!



Die neuen TopLine IP-Kameras mit H264CCTV



Noch schneller und sie könnten
die Zukunft vorhersehen

GEUTEBRÜCK TopLine IP-Kameras mit H264CCTV – noch schneller geht nicht!

Die hochauflösenden IP-Kameras der TopLine-Serie setzen Maßstäbe in der Welt der digitalen Videosicherheitsstechnik. Sie ermöglichen Bildauflösungen von 720p über FullHD bis hin zu 5 Megapixeln. Je nach Anwendung stehen Modelle mit CCD und CMOS Bildsensoren, sowie echte Tag/Nacht-Modelle mit automatischem IR-Cut Filter und progressiver Abtastung zur Auswahl. Alle liefern brillante und gestochen scharfe Bilder in Echtzeit, bei Bildraten von bis zu 30 fps. Sämtliche Bildinhalte werden mit dem neuen, speziell für Videosicherheitssysteme optimierten Kompressionsformat H264CCTV übertragen – blitzschnell, lückenlos und damit extrem professionell. Alle TopLine Kameras integrieren sich lizenzfrei und nahtlos in Digitalrekorder-Systeme von GEUTEBRÜCK. Dezentrale Spannungsversorgung über PoE bietet größtmögliche Flexibilität bei der Installation. Zum Einsatz kommen ausschließlich hochwertigste Komponenten sowie eigene Hardware. Das Ergebnis ist herausragende Qualität – made in Germany.

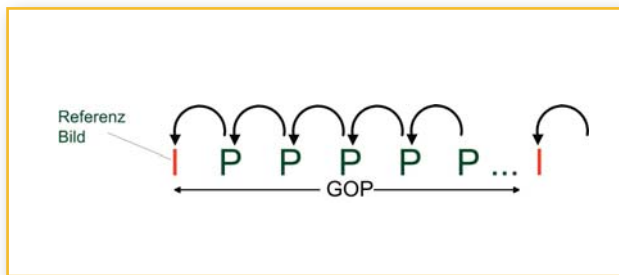
Exklusiv von GEUTEBRÜCK: H264CCTV

Alles andere ist Standard

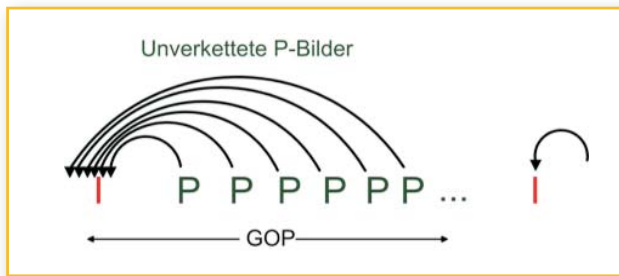
H264CCTV wurde speziell für den Einsatz in der TopLine IP-Kamera Serie entwickelt. Es kombiniert höchste Qualität in der Videoüberwachung mit deutlichen Einsparpotenzialen bei der Datenspeicherung. H264CCTV bedeutet in der Praxis:

- | **Alarmgetriebene Kompressionssteuerung** – Blitzschnelle Änderung der Kompressionsparameter, keine Umschaltverzögerung, keine Informationsverluste
- | **Automatische Anpassung der Kamerakanalaufösung** – Rasantes Anpassen der Auflösung an dargestellte Bildgrößen
- | **Brillante Bildqualität** – Auflösung bis 5 Megapixel, neueste CCD- oder CMOS-Technologie, große Bildsensoren bis 1/1,8"
- | **Flüssige Wiedergabe** – Perfekte Bilder auch bei zeitlich synchronem Abspielen, kein Ruckeln, keine Artefakte, vorwärts wie rückwärts
- | **Reduzierung der Speicherkosten** – Weniger Speicherplatz durch intelligentes Speichermanagement
- | **Lizenzfreie Integration** – Nahtlose Integration in alle Digitalrekorder-Systeme von GEUTEBRÜCK, problemlos und komfortabel

Kurz: H264CCTV ist extrem leistungsfähig und sehr komfortabel. Es legt die Messlatte für IP-Kameras definitiv eine Stufe höher.



Das herkömmliche H.264-Verfahren: Die P-Frames einer Sequenz beziehen sich bis zum I-Frame jeweils auf das vorherige P-Frame. Der kompressionsbedingte Verlust eines P-Frames führt hier zu Fehlern beim Dekomprimieren und damit zu Informationsverlusten.



H264CCTV von GEUTEBRÜCK bezieht jeden einzelnen P-Frame auf den jeweiligen I-Frame einer Sequenz. So bleibt auch bei fehlenden P-Frames die sicherheitsrelevante Information in den verbleibenden P-Frames erhalten.

GEUTEBRÜCK

Competence in Video Security

GEUTEBRÜCK GmbH
Im Nassen 7-9 | D-53578 Windhagen
Tel. +49(0) 2645 137-0 | Fax -999
info@geutebrueck.com | www.geutebrueck.com

