

# **P R E S S E I N F O R M A T I O N**

Braunschweig, den 20.01.2012

**Convision Systems GmbH, Braunschweig**

## **CONVISION 5-Megapixel-Kamera mit Multistreaming schafft Übersicht.**

Mit der neuen CC-8171 stellt CONVISION das erste Modell einer neuen Netzwerkkamera-Serie vor. Die Modelle der CC-8000-Serie zeichnen sich durch eine exzellente Bildqualität bei einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Alle Modelle sind ONVIF-kompatibel und unterstützen IPv6.

Die CONVISION CC-8171 bietet mit einer Auflösung von 2592 x 1920 Pixel eine vorzügliche Bildqualität. Der eingebaute Infrarot-Sperrfilter sorgt dafür, dass diese Qualität nicht nur bei Tag, sondern auch beim Einsatz in der Nacht sichergestellt ist. Die hohe Auflösung erlaubt dem Anwender– auch bei Zuhilfenahme des digitalen Zooms- in den aufgezeichneten Bildern feinste Einzelheiten auf dem Überwachungsbild zu erkennen.

Über Multistreaming liefert die CC-8171 die Überwachungsbilder sowohl in höchster Qualität und Auflösung bei der Aufnahme, als auch in reduzierter Auflösung mit dem Vorteil geringeren Bandbreitenbedarfs bei der Live-Übertragung. Zudem lassen sich bis zu acht verschiedene

Beobachtungsbereiche (ROI – Region Of Interest) definieren, die jeweils mit von einander unabhängigen Videoströmen übertragen werden. Wo herkömmliche Kameras das komplette Bild in hoher Auflösung über das Netzwerk übertragen mussten, kann der Anwender bei der CONVISION CC-8171 gezielt die wichtigen Bereiche festlegen, die dann von der Kamera wahlweise in hoher oder geringerer Auflösung übertragen werden. Die für die Videoüberwachung irrelevanten Bereiche des Bildes werden nicht übertragen. Damit kann sich das Sicherheitspersonal auf die wirklich wichtigen Bereiche fokussieren.

Die Bilder kann die CC-8171 auf Wunsch lokal auf einer SD-Karte aufzeichnen. Die Kamera kann mit Power over Ethernet betrieben werden. Sie unterstützt Zwei-Wege-Audio mit dem integrierten Mikrofon und ist mit einem Monitor-Ausgang ausgestattet.

Weitere Informationen:

Convision Systems GmbH  
Ines Pözl  
Gablonzstr. 9  
38114 Braunschweig  
Tel.: +49 (0) 531 / 26450-20  
Fax: +49 (0) 531 / 26450-10  
ipoelzl@convision.com  
[www.convision.com](http://www.convision.com)

## **Convision Systems GmbH**

Convision wurde 1997 mit dem Fokus gegründet, Videofernübertragung über das damals neu aufkommende Internet zu realisieren. Bekannt wurde das Braunschweiger Unternehmen mit seinem IP-Videoserver der V600-Serie und der damals einmaligen Kombination aus Netzwerk und ISDN-Übertragung.

Die Convision V600-Serie in bewährtem Gewand aber neuer Technik bildet auch heute noch das Rückrat der Convision Produkte. Die Produktpalette reicht vom klassischen IP-Videoserver, über Hybrid IP-Videoserver, analoge CCTV Kameras sowie Netzwerkkameras bis hin zu 5 Megapixel. Eingesetzt werden die Lösungen von Convision in Bereichen der klassischen Videoüberwachung in Kombination mit moderner Netzwerktechnik. Die Bandbreite der Anwendungen reicht dabei u.a. von der Vandalismus-Prävention in Schulen, über Parkhaus-Überwachung, mobile Applikationen in Schienenfahrzeugen, bis hin zur Kontrolle in Produktionsstätten. Weit über 10 Jahre Erfahrung im Bereich IP-Video, langjährige Produktpflege und hohe Benutzerfreundlichkeit der Produkte zeichnen Convision aus.