

PRESSEINFORMATION

Neue High-End-Kameras im Portfolio des Sicherheitsspezialisten

LevelOne kündigt neue Megapixel-IP-Kameras für den Business-Bereich an

Dortmund, 05. April 2011. Pünktlich zum nächsten wichtigen Branchentreff stellt LevelOne, Hersteller von Netzwerk-Komponenten und digitalen Sicherheitslösungen aus Dortmund, zwei neue Megapixel-IP-Netzwerk-Kameras für den Einsatz in sicherheitssensiblen Umgebungen vor. Auf der diesjährigen Channel Trends + Visions am 08. April 2011 in Bochum werden die beiden Modelle FCS-5041 und FCS-5051 erstmals im Praxisbetrieb präsentiert. Beide IP-Kameras sind ab Mitte April verfügbar.

FCS-5041

Die LevelOne FCS-5041 ist eine für den Außeneinsatz entwickelte IP-Netzwerk-Kamera mit einer Auflösung von 1280 x 800 Megapixeln. Sie unterstützt das aktuellste Komprimierungsverfahren H.264 sowie MPEG-4 und MJPEG. Die Dual Stream-Unterstützung ermöglicht es, die Live-Bilder an die zur Verfügung stehenden Bandbreiten anzupassen (z. B. entfernter Zugriff via Internet oder LAN). Die Power over Ethernet (PoE)-Unterstützung nach IEEE-802.3af erlaubt eine flexible Installation und hilft bei der Kostenoptimierung. Es wird lediglich ein Kabel zum Transport von Daten und Strom benötigt. Mit dem IP67 geschützten Gehäuse widersteht die FCS-5041 Wind und Wetter und ist so bei - 20 bis + 50 Grad Celsius innerhalb professioneller Überwachungslösungen für Banken, Bürogebäude und Produktionsüberwachungen einsetzbar. Die Kamera wird mit der kostenfreien IP CamSecure FCS-9064 für 64 Kameras ausgeliefert. Ein Client für Windows Mobil OS sowie Zugriff via iPhone Safari Browser sind möglich.

Die FCS-5041 ist ab Mitte April zu einem Preis von 720 € (UVP) verfügbar.

FCS-5051

Die LevelOne FCS-5051 ist eine 2 Megapixel IP-Netzwerk-Kamera, die ebenfalls für den wasser- und wetterfesten Außeneinsatz – beispielsweise an Schulen und Universitäten, Bahnhöfen, auf Parkplätzen und anderen öffentlichen Plätzen – konzipiert wurde. Ebenfalls von – 20 bis + 50 Grad Celsius einsetzbar, unterstützt sie die Stromspeisung auf drei verschiedene Arten (DC12V/AC24V/PoE) und verfügt über einen SD-/SDHC-Card-Slot zur lokalen Datenablage.

Die neueste High-End-Kamera im Portfolio von LevelOne beinhaltet 23 IR-Leuchten außerhalb der Linse für eine scharfe Nacht-Sichtweite von bis zu 30 Metern. Mit dem eingebauten IR-Cut-Filter ermöglicht die FCS-5051 bei Tag und Nacht eine optimale Videoqualität. Der 2-Megapixel-CMOS-Sensor sorgt für eine hohe Qualität der Bilder bei einer Auflösung von bis zu 1920 x 1080 Megapixeln. Die Unterstützung des Komprimierungsverfahrens H.264 sowie eine Reduktion der Bandbreite und der Speicherplatzanforderungen zur Ablage der Videos sind ebenfalls gegeben.

Innerhalb des Befestigungsarms der FCS-5051 ist die Verbindungsverkabelung versteckt. Anders als bei üblichen Befestigungsarmen, bei denen die Verkabelung außerhalb sichtbar bleibt, schützen diese Befestigungsarme mit Kabelmanagement die Kabel vor der Abnutzung und vor Eingriffen von außen.

Im Bundle ist auch hier die kostenfreie IP CamSecure FCS-9064 für 64 Kameras enthalten.

Die FCS-5051 ist ab Mitte April zu einem Preis von 590 € (UVP) verfügbar.

Entsprechendes Bildmaterial steht online zur Verfügung unter:

<ftp://www.level-one.de>

User: imagedownload, Passwort: bilder

Für die Zusendung von Test-Exemplaren wenden Sie sich bitte an den unten stehenden Pressekontakt.

Über LevelOne

Die Premium-Handelsmarke LevelOne der Digital Data Communications GmbH aus Dortmund beinhaltet insbesondere Netzwerklösungen. Hochwertige und zuverlässige Produkte unterliegen ständigen Innovationszyklen und sorgen so dafür, dass sowohl die professionelle Unternehmensanwendung als auch die private IT-Nutzung von effizientem, störungsfreiem Betrieb gekennzeichnet ist. Als weiteres Standbein – mit immer größer werdender Bedeutung – setzt man mit digitalen Security-Lösungen von LevelOne auf eine effiziente und sichere IT-Umgebung.

Pressekontakt

saalto Agentur und Redaktion GmbH

Sandra Prömel

Rappenstraße 5

76227 Karlsruhe

Telefon: 0721 / 160 88 -70

E-Mail: sandra@saalto.de

www.saalto.de

Unternehmenskontakt

Digital Data Communications GmbH

Andreas Fieberg

Zeche-Norm-Straße 25

44319 Dortmund

Telefon: 0231 / 90 75 - 223

E-Mail: presse@digital-data.de

www.digital-data.de