

## VIDEOÜBERWACHUNG

# Die neue Herbst- und Winter-Kollektion

## IP-Kameras aus Germering

Der Germeringer ITK-Hersteller und Distributor Allnet geht mit einer Reihe von IP-Kameras in den Herbst und Winter 2011/2012. Herzstück bildet dabei die ALL2296 Bullet Megapixel Kamera mit Full-HD Auflösung und integriertem Infrarot LED-Scheinwerfer. Die Kamera ist mit einem 1/2,7" progressive CMOS Sensor ausgestattet und ermöglicht so eine hochwertige und rauscharme Full-HD Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln.



Allnet ALL2296 Bullet Kamera mit Megapixel Auflösung für den Innen- und Außenbereich

### Effiziente Bandbreitennutzung

Die Kamera unterstützt neben dem MJPEG Standard auch den deutlich leistungsfähigeren H.264 Codec, der hochauflösende Bilder bei extrem effizienter Bandbreitennutzung ermöglicht und so für ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Qualität und Datenmenge sorgt. So lässt sich auch an Standorten mit geringem Bandbreitenangebot eine zuverlässige und hochwertige Überwachung realisieren. Durch die volle Onvif-Kompatibilität wird ein zuverlässiger Informationsaustausch zwischen kompatiblen Geräten unterschiedlicher Hersteller sichergestellt, was eine einfache Integration in bestehende Netzwerke gewährleistet. Dank der IEEE802.3af PoE-Kompatibilität kann die ALL2296 direkt über das Netzkabel mit der benötigten Energie versorgt werden. So lassen sich Installationsaufwand und Installationskosten gleichermaßen reduzieren und die Geräte unabhängig von Stromsteckdosen installieren.



Allnet ALL2295 Megapixel Kamera mit Full HD Auflösung und Motion Detection für den Außenbereich

### Für innen und außen

Das Kamera-Portfolio des Herstellers besteht aus unterschiedlichen Netzwerk-Modellen für den Einsatz im Innen- und Außenbereich. Neben PTZ Dome-Kameras sind auch Modelle zur Überwachung von kleineren Räumen erhältlich. Darüber hinaus bietet das Unternehmen ein umfassendes Sortiment an aktiver und passiver Netzwerktechnik. Mit den richtigen Komponenten lassen sich Installationen effizienter gestalten und somit auch die Zukunftsfähigkeit der Dienstleistung erhöhen. Die PoE-Produkte des Herstellers erleichtern beispielsweise die Montage von Geräten, da diese unabhängig von Stromsteckdosen platziert werden können, so lässt sich der Montageort für IP-Überwachungskameras deutlich flexibler wählen.

Durch die integrierten 23 Infrarot LEDs ist die ALL2296 Bullet Megapixel Kamera von Allnet sehr gut für den Einsatz in Dämmerung oder kompletter Dunkelheit geeignet. Das nach IP66 Standard gefertigte Aluminiumgehäuse ermöglicht die Verwendung der Kamera im Innen- und Außenbereich und damit eine witterungsunabhängige Überwachung von größeren Objekten, wie Industrie- oder Lagerhallen.

Die motorisierte Linse reduziert den Installationsaufwand und ermöglicht damit eine Konfiguration über das multifunktionale und intuitive Webinterface. Die Kamera kann damit ohne manuelles Einstellen von Schärfe, Linse und Brennweite in Betrieb genommen werden. So lassen sich die Einstellungen auch nachträglich ohne großen Aufwand anpassen. Die Motion Detection Funktion überwacht zusätzlich Bewegungen und bietet somit eine zusätzliche Sicherheitsoption.

### ► KONTAKT

Michaela Höllering  
Allnet GmbH, Germering  
Tel.: 089/894222-59  
hoellering@allnet.de  
www.allnet.de