



Klein und diskret - Minikamera mit Samsung Winner 5 DSP

Minikamera von IPS-Technik.de garantiert Ihnen höchste Bildqualität gepaart mit kleinsten Abmessungen

München, 26.06.2012 Die professionelle Minikamera mit dem von Samsung entwickelten Winner 5 DSP ist ideal für eine verdeckte oder diskrete Videoüberwachung, ausgestattet mit einer Vielzahl von Funktionen garantieren diese brillante und kontrastreiche Überwachungsbilder. Mit gerade einmal 4,8cm Seitenlänge und einer Tiefe von 3,5cm lässt sich die Minikamera überall diskret und unauffällig montieren.

Der 1/3" Sony Super HAD II Bildaufnehmer mit einer Zeilenauflösung von 600TVL bei Farbe und 700 TVL bei Nacht liefert Ihnen detailreiche Überwachungsbilder. Im Zusammenspiel mit dem von Samsung entwickelten Signalprozessor Winner 5 und seinen Funktionen lassen sich Überwachungsbilder selbst unter schwierigsten Bedingungen realisieren. Das Gehäuse der Minikamera besteht aus Aluminium und garantiert Ihnen ein hohes Maß an Stabilität und Wärme Ableitfähigkeit

Winner 5 Signalprozessor (DSP) - entwickelt von Samsung für beste Überwachungsbilder

Eine Funktion des DSP's ist das SDR (Super Dynamic Range). Dieses bewirkt gerade bei unterschiedlich hohen Kontrasten, eine optimale Bildbelichtung wie Sie zum Beispiel bei Eingängen, großen Glasflächen aber auch bei Abschattung entstehen können. Eine Minikamera ohne SDR stellt helle Überwachungsbereiche optimal dar, dunklere Bereiche verlieren jedoch an Bildinformationen. Am Beispiel Eingangsbereich sehen Sie einen optimal belichteten Hintergrund, die Person die das Geschäft betritt erscheint als dunkle Silhouette. Die SDR Funktion der Minikamera gleicht dieses Problem durch Mehrfachbelichtungen aus und liefert Ihnen dadurch ein kontrastreiches und brillantes Überwachungsbild. Neben dem Hintergrund wird durch diese Funktion ebenfalls die Person optimal dargestellt.

Die Minikamera verfügt zudem über eine leistungsfähige Rauschunterdrückung SSNR (DNR-3D). Gerade bei low light Überwachungsaufgaben oder bei Dunkelheit setzt ein Bildrauschen ein. Durch den elektronischen Eingriff der SSNR wird das Bildrauschen effektiv vermindert und Sie erhalten kontrastreiche Überwachungsbilder bei Nacht und bei geringem Licht. Ein weiterer Vorteil: Sie sparen bis zu 70% Speicherplatz auf dem Digital Rekorder. Weiterer Funktionen der Minikamera sind ein einstellbarer Weißabgleich, die einstellbare Gegenlichtkompensation, die Verstärkerregelung, ein Bewegungssensor mit bis zu 8 Zonen (Motion Detection), HLC Funktion (Spitzlichtaustattung) und eine Privatzenenmaskierung, die den Einsatz der Minikamera unter datenschutzrechtlichen Gesichtspunkten zulässt.

Alle Funktionen der Minikamera lassen sich über ein integriertes Menü in deutscher Sprache einfach und bequem bedienen.

Die Minikamera wird standardmäßig mit einem 2,8mm Weitwinkelobjektiv ausgeliefert, ein Austausch des Objektivs ist jederzeit möglich.

Pressekontakt

IPS

Herr M Vogel
Unertlstrasse 36
80803 München

ips-technik.de
service@ips-technik.de

Firmenkontakt

IPS

Herr M Vogel
Unertlstrasse 36
80803 München

ips-technik.de
service@ips-technik.de

Die IPS steht für professionelle und wirtschaftliche Lösungen im Bereich Videoüberwachung. Unsere Erfahrung, gepaart mit über 15 jähriger Erfahrung im operativen Sicherheitsmanagement, garantiert Ihnen ein Höchstmaß an Professionalität und Beratungskompetenz.

Anlage: Bild

