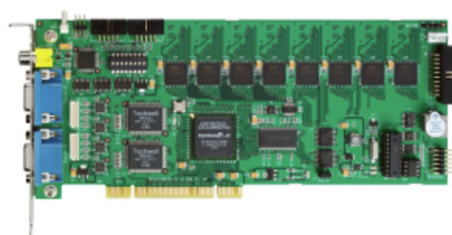


PCI Videoüberwachungskarte 8 CH @ 200 FPS bei D1 Auflösung

Art.-Nr. TV3314

Seite 1 von 1



Mit der PCI Videoüberwachungskarte TV3314 machen Sie aus Ihrem PC ein digitales Videomanagement-Center. Die Enterprise-Version der Videomanagementsoftware von ABUS Security-Center ist im Lieferumfang enthalten. Mit der Videoüberwachungskarte betrachten und speichern Sie die von Ihren Kameras aufgezeichneten Bilder auf Ihrem PC. Dabei wird die Aufnahmedauer nur von der Speicherkapazität Ihrer Festplatten begrenzt. Es lassen sich sowohl analoge Kameras als auch Netzwerkkameras in dieses System integrieren. Bei dieser PCI-Karte können Sie bis zu 8 analoge Kameras mit Ihrem PC verbinden. Die Bildsignale werden direkt im hocheffizienten H.264-Format komprimiert. Sie können maximal 200 Bilder/Sekunde auf Ihrem PC betrachten. Dies entspricht Realtime (25 Bilder/Sekunde), egal ob gerade 2, 4 oder alle 8 Kameras laufen. Mittels der mitgelieferten Enterprise-Version der Videomanagement-Software bedienen Sie das System und realisieren eine Vielzahl gewünschter Einstellungen. Zum Beispiel: Wahl der Auflösung, Aufzeichnung der gewünschten Kameras, Live-Darstellung von allen Bildern (auf einem oder bei entsprechender Grafikkarte auf bis zu vier Monitoren), Definition eines wöchentlichen Aufnahmeprogramms, Passwortschutz und vieles mehr. Dabei können Sie gleichzeitig aufzeichnen, Bilder live betrachten, vorhandene Aufzeichnungen abspielen und auf einzelne Kameras über das Netzwerk zugreifen. Für Profis gibt es weitere Software-Upgrades mit vielen intelligenten Security-Funktionen.

Technologien

- Aufnahme-Bildrate gesamt 200
- Aufnahme-Bildrate je Kamera 25 (Realtime)
- IP-Kameras und analoge Kameras in einem System
- Komprimierungsverfahren H.264, MPEG4 oder MJPEG
- Integrierte Videomanagementsoftware mit intelligenten Security-Funktionen

Technische Daten - PCI Videoüberwachungskarte 8 CH @ 200 FPS bei D1 Auflösung

Anschlüsse	1 x PCI-32 / High Profile
------------	---------------------------