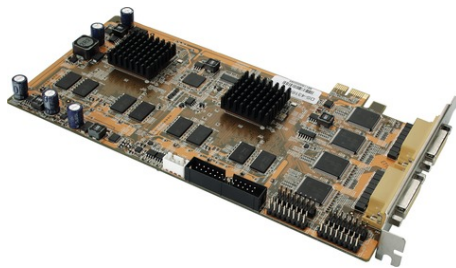


PCIe Videoüberwachungskarte 16 ch @ 400 fps

Art.-Nr. TVVR95020

Seite 1 von 2



Ihr digitales Videoüberwachungscenter am PC

Zur Live-Ansicht, Aufzeichnung & Auswertung von bis zu 16 Kameras

Mit der 16-Kanal PCI Überwachungskarte TVVR95020 machen Sie aus Ihrem PC ein Videomanagement-Center. Breiter Funktionsumfang und einfache Bedienung inklusive: Die Professional-Version der Videomanagementsoftware ABUS VMS für max. 16 Kameras (analog oder Netzwerk) ist im Lieferumfang enthalten.

Mit der Überwachungskarte betrachten und speichern Sie die von Ihren Kameras gelieferten Bilder auf dem PC (Aufnahmedauer je nach Festplatten-Kapazität). Mit dieser PCI-Karte und Software-Version sind max. 16 Kameras, davon bis zu 16 analoge Kameras, integrierbar. Die Bildsignale werden im hocheffizienten H.264-Format komprimiert. Die Bildrate von 25 Bilder/Sekunde je Kamera (Gesamt: 400 Bilder/Sekunde) bietet Aufzeichnung und Darstellung in Realtime. Ferner minimiert die leistungsstarke Hardwarekompression die CPU-Belastung und gewährleistet einen flüssigen Videostream auch bei hoher Auflösung. Dabei regelt Dual-Stream-Technologie die optimale Auflösung: Bei Bewegungsaufzeichnung (Ereignisse, Details) hohe, bei Daueraufzeichnung (wenig Details) geringere Auflösung. Neben den Videobildern ist die Aufnahme, Wiedergabe und Live-Schaltung von Audiosignalen (via externes Mikrophon) möglich.

Mit der Software VMS Professional bedienen Sie das System und realisieren eine Vielzahl individueller Einstellungen. Zum Beispiel: Wahl der Auflösung, Aufzeichnung einzelner Kameras, Live-Darstellung der Bilder (auf ein bis max. zwei Monitoren), Definition eines wöchentlichen Aufnahmeprogramms, Passwortschutz usw. Dabei zeichnen Sie gleichzeitig auf, betrachten Bilder live, spielen Aufzeichnungen ab und greifen via Netzwerk oder Android App auf einzelne Kameras zu. Bei Bedarf ist ein Software-Upgrade auf die High-End Version VMS Enterprise mit weiteren Features und Security-Funktionen möglich.

Technologien

- Digitale Aufzeichnung von max. 16 Kameras
- Realtime Aufzeichnung bei voller Auflösung: 4CIF @ 25 fps
- H.264 Hardwarekomprimierung
- Dual Stream für Live Anzeige und Aufzeichnung

PCIe Videoüberwachungskarte 16 ch @ 400 fps

Art.-Nr. TVVR95020

Seite 2 von 2

- Audiounterstützung für alle Kanäle
- Integrierte Video Management Software mit intelligenten Security Funktionen

Technische Daten - PCIe Videoüberwachungskarte 16 ch @ 400 fps

Anschlüsse	PCIe x1 2.0 oder höher
------------	------------------------