

TECHNISCHES DATENBLATT

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Architektur	Client-Server-Modell
Konfiguration	Stand-Alone oder integrierte Lösung

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Multi-Operator	Eine beliebige Anzahl von Clients können gleichzeitig mit dem Programm arbeiten.
Serverredundanz	Master/Slave Replikation.
Netzwerkredundanz	Primäre und sekundäre Internetverbindung.
Aufmerksamkeitston	Alarmer können mit akustischem Signal gemeldet werden.
Privatsphäre	Leistellenoperatoren können nur im Alarmfall Kamera-Livebilder aufschalten.
Abschreckungsmaßnahmen	Relaisausgänge für die Fernauslösung von Alarmgeber (Sirene, Beleuchtung, Lautsprecher usw.).
Audio	Bidirektionale Audioübertragungen direkt zum Objekt hin.
Technische Meldungen	Netzwerkstatus, Videoanalysestatus, Kamerastatus, usw.
Bandbreite	Optimiert für Geschwindigkeit und Bandbreitennutzung.
Integration in Softwares von Dritten	Wie beispielsweise MASTermind, Immix, Manitou, IBS-SBN, Sentinel, Patriot Systems, Azursoft-Horus, Softguard, Sims, Avante. und viele mehr. Weitere Integrationen bitte anfragen.
Unterstützung für die Verifikation	PTZ Preset integriert

SERVERANFORDERUNGEN

Prozessor	Dual-Core Intel Pentium oder höher
Arbeitsspeicher (RAM)	4 GB oder mehr
Festplatte	160 GB für Betriebssystem und Applikation
Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2003 32-bit Microsoft Windows 7 Pro 32-bit / 64-bit Microsoft Windows 8 Professional or Enterprise Microsoft Windows 10 Professional oder Enterprise Weitere BS bitte anfragen
Netzwerkanschluss	RJ45 (Ethernet 10/100/1000 Mbps)
Datenbanksystem	SQL Server 2012 Express
Hardware	Dedizierter Server (physische Maschine oder virtueller Server)