

APC NetBotz Surveillance 5 Node License

Add On

Part Number: NBSV1005

NBSV1005 Merkmale

Zentrale Verwaltung

Anpassbar

Benachrichtigung bei Auftreten von Fehlern

NetBotz Surveillance Merkmale

Availability

Bewegtbild-Videokamera Anpassen und Erfassen einer visuellen Vollbildaufzeichnung

des Geräts. Maskierungs- und Empfindlichkeitseinstellungen

vermeiden Störalarme.

Zugangsüberwachung Erfassen des Zugriffs durch nicht autorisierte Personen über

Türschalter oder Bewegungsmelder.

Benachrichtigung bei

Die Benachrichtigung per Mobiltelefon (SMS), Auftreten von Fehlern Webanwendungen (HTTP Post), E-Mail und SNMP bei

kritischen Fehlern garantiert deren schnelle Behebung.

Flexibilität

Einstellbarer Grenzwert Anpassen von Schwellenwertdefinitionen (mehrere

Schwellenwerte pro Sensor, Planung, Schweregrade) an Ihre

Anforderungen.

An Kundenwünsche

angepasste

Eskalationsstrategien

Warnungen werden entsprechend Ihren Eskalationsstrategien

verwaltet und in unterschiedlichen Formaten empfangen.

Handheld-Gerätehalter Sendet PDA-formatierte Warnungen mit Bildern und Link zu

Live-Videos an Ihren Palm/Blackberry/PocketPC.

Benutzerfreundliche Assistenten beschleunigen die Setup-Assistenten

Implementierung durch Verkürzung der Setup-Zeit.

Gesamtbetriebskosten

Die integrierte Software ermöglicht dem Gerät das Erfassen Intelligentes Gerät

des Bedrohungsgrads und bietet eine Benachrichtigung unter

Reduzierung der Netzwerkbandbreite.

Skalierbare Architektur Einfache Unterstützung von kleinen Schaltschränken bis

großen Datencentern und unternehmensweiten Installationen

bzw. Ferninstallationen.

Advanced View-Client- Anwendung	Die robuste Geräteschnittstelle bietet historische Warnungen, Graphen und Konfiguration. Effiziente Verwaltung von bis zu zehn Geräten ohne zentralen Verwaltungsserver.
Zugriff via Browser	Der Zugriff auf die Basisansicht von jedem Punkt im Netzwerk spart Zeit durch einen schnellen Zugang zu den Sensordaten.
Ereignisorientierter Videospeicher	Der Videospeicher, ausgelöst durch Bewegung oder Warnungen, spart Speicherplatz und Bandbreite bei WAN-Übertragung.

Schutz		
Nur-Lese-Zugriff	Verwenden Sie Zugriffskontrollen, um Konfigurationsänderungen durch Unbefugte an den Systemen zu vermeiden.	
Verschlüsselung	Wirksame Zugriffskontrolle und Integrität für SSL-Browser- und SSH-Sitzungen	
Onboard-Datenhaltung	Speichert aktuelle Warnungen, Sensordaten und Videoclips au dem NetzBotz-Gerät bis zu 24 Stunden lang.	
Digitale Wasserzeichen für Videoclips	Bietet eine "Wasserzeichen"-Signatur zum Nachweis der Clip- Integrität und zur Unterstützung der Verwertbarkeit vor Gericht	
Kameraaussparung	Ablehnen der Aufzeichnung von empfindlichen Kamerafeldbereichen wie Monitore und Tastaturen.	

Verwaltbarkeit	
Benutzerdefinierte Zuordnung	Import von Bildern für eine physikalische Layout-Karte zur Anzeige von Gehäusen/Sensoren vor einem relevantem Hintergrund - eine Karte pro Gerät.
Alarmansicht	Einfache Prüf- und Korrelationswarnungen. Bereitstellen von Kontext zu Warnungen durch Hinzufügen von Videoclips, Graphen und Karten.
Zentrale Verwaltung	Ermöglicht die zentrale Verwaltung und Steuerung eines großen Netzwerks von Geräten.

Verfügbarkeit

Albania, Algeria, Angola, Argentina, Australia, Austria, Bahrain, Belgium, Benin, Bermuda, Bolivia, Bosnia And Herzegowina, Botswana, Brazil, Bulgaria, Burkina Faso, Burundi, Cameroon, Canada, Chile, China, Colombia, Costa Rica, Cote D'ivoire, Croatia, Czech Republic, Denmark, Djibouti, Dominican Republic, Ecuador, Egypt, El Salvador, Estonia, Ethiopia, Fiji, Finland, France, Gabon, Gambia, Germany, Ghana, Greece, Guatemala, Honduras, Hong Kong, Hungary, Iceland, India, Indonesia, Iraq, Ireland, Israel, Italy, Jamai Japan, Jordan, Kenya, Korea, Republic Of, Kuwait, Latvia, Lebanon, Liberia, Lithuania, Luxembourg, Macedonia, Malawi, Malaysia, Mali, Mauritania, Mexico, Morocco, Mozambiqi Namibia, Netherlands, Netherlands Antilles, New Zealand, Nicaragua, Nigeria, Norway, Pakistan, Panama, Paraguay, Peru, Philippines, Poland, Portugal, Puerto Rico, Romania, Russian Federation, Rwanda, Saudi Arabia, Senegal, Serbia And Montenegro, Sierra Leon Singapore, Slovenia, Somalia, South Africa, Spain, Sweden, Switzerland, Taiwan, Tanzania

United Republic Of, Thailand, Togo, Trinidad And Tobago, Turkey, Uganda, Ukraine, United Arab Emirates, United Kingdom, United States, Uruguay, Venezuela, Viet Nam, Zambia, Zimbabwe

Alle Rechte vorbehalten. Alle APC Marken sind Eigentum der American Power Conversion. Andere Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.