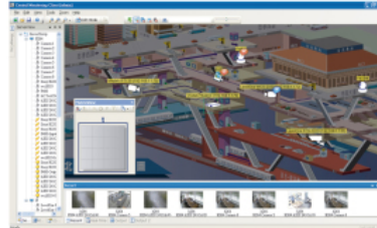


NUUO®



NCS-BASE

NUUO Central Management Software
inkl. 48 Kameralizenzen

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Das NUUO NVR-basierte Central Management System (NCS) ist ein leistungsfähiges System, für große und Enterprise-Projekte. Die CMS unterstützt dabei alle NUUO Produkte einschließlich NDVR Hybrid, NVR, DVR und NVRmini. Die NUUO CMS unterstützt eine unbegrenzte Anzahl von Kameras (48 in der Basisausstattung), I/O-Geräten, POS, Server und Benutzer. Die Bedienung und der Betrieb der NUUO CMS ist intuitiv und um Lagepläne herum geplant. Die NUUO CMS ist ein mächtiges Werkzeug zur Auswertung von Alarmen, Unterstützung von ITIL Prozessen, Leitstandinstallationen. NUUO CMS unterstützt Videowände und unbegrenzte Anzahl von Matrixen.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Central Management Software
Client Server Architektur	Ja
unterstützte Geräte	NUUO Server, I/O Geräte, IP Kameras, POS
Anzahl der unterstützten Rekorder	unlimitiert
Anzahl der bereitgestellten Matrix Konsolen	unlimitiert
Live-Bild Wiedergabe	Ja
Bildwiedergabe Modi	1/4/6/9/10/13/16/25/36/49/64
Anzahl der Alarmarten	45
Anzahl unterstützter Monitore	abhängig von der Hardware
Unterstützte Datenbank	SQL Server Express 2005
Benachrichtigung E-Mail	Ja
Benachrichtigung SMS	Ja

SANTEC BW AG
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10
info@santec-video.com, www.santec-video.com

SANTEC
VIDEO TECHNOLOGIES

Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

► **Technische Spezifikationen:**

E-Map	Ja
Live Popup Fenster	Ja
PTZ Steuerung	Ja
Export von Bilddaten	USB / Netzwerk
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP/Vista/7

► **Empfohlenes Zubehör:**

NCS-CN-CAM	NUUO CMS Server Zusatzlizenz Kamera 1 Kameralizenz
NCS-CN-IO	NUUO CMS Server Zusatzlizenz I/O Anschluss 1 I/O Anschluss Lizenz
NCS-CN-POS	NUUO CMS Server Zusatzlizenz POS Gerät 1 POS Lizenz