

Solna, 20 april 2010

Tredje generationen videolagring från Siemens

Siemens lanserar tredje generationen av den digitala videolagringsenheten, SISTORE MX. SISTORE MX är Siemens Hybrid Digital Video Recorder avsedd för medelstora till stora applikationer såsom banker, varuhus, köpcentrum, fabriker, logistikcentra och transportknytpunkter. Den nya enheten har fått tillägget 3G. SISTORE MX3G finns med 8,16 eller 32 analoga ingångar samt utrymme för upp till 32 IP-kameror.

SISTORE MX3G är ett modernt och flexibelt hybridsystem för övervakning och digital lagring av bilder från en upp till 64 övervakningskameror. Hybridtekniken gör det möjligt att ansluta både analoga och digitala kameror till ett och samma system. Det underlättar bland annat vid uppgradering av en befintlig installation av kameror. De analoga ingångarna kan spela in 25 IPS per kanal i 4CIF upplösning i realtid och IP-kameror upp till 5 megapixels upplösning. Varje enskild kamera går att ställa in individuellt.

Beroende på modell kan upp till 32 analoga och 32 digitala kameror anslutas. Lagring sker på den inbyggda hårddisken men bilder kan också lagras på Network-attached-storage (NAS). Sekvenser kan exporteras till standard USB-enheter såsom ett USB-flash-minne eller en USB-hårddisk alternativt brännas ner på DVD på enheter med inbyggd DVD-brännare.

SISTORE MX3G har flexibla inspelningsfunktioner vilket möjliggör långa lagringstider. Det intuitiva Windows-liknande grafiska användargränssnittet gör enheten enkel att använda och snabb att installera. Integrerad rörelsedetektering möjliggör övervakning både inomhus och utomhus.

- SISTORE MX3G RemoteView möjliggör fjärråtkomst till upp till 10 MX-enheter samtidigt, vilket gör enheten idealisk för multi-location program som franchisebutiker och universitetsområden. Den inbyggda kamerasabotagefunktionen som larmar om en kamera täckts över eller flyttats bidrar också till en säkrare och mer stabil anläggning, säger Thomas Åkerberg, produktchef för CCTV på Siemens, Security Products Sverige.

Förutom större hårddisk har den nya generationen SISTORE MX även förbättrad värmereglering som ger ökad livslängd för hårddisken samt förbättrar inspelningskapaciteten. Enheterna har även försetts med fler utgångar för bland annat monitorer.

SISTORE MX 3G är liksom övriga medlemmar i SISTORE familjen fullt integrerbar med Bewator Entro passagesystem (version 5.39 och senare). Dessutom är SISTORE MX 3G integrerbar med Bewator 2010 Omnis (ver. 5.1 och senare).

För ytterligare information kontakta:

Rebecca Neuman-Comrie
Siemens AB
Industry Sector
Building Technologies Division
Security Products
Tfn: 08-629 0422 mobil: 070-749 43 99
e-post: rebecca.neuman@siemens.com

Siemens utvecklar innovativa och högteknologiska lösningar inom områdena industri, energi, hälso- och sjukvård. Vi är världens största leverantör av miljövänliga produkter och lösningar som bidrar till att skapa en hållbar framtid. En tredjedel av vår omsättning kommer från vår miljöportfölj. Siemens har funnits i Sverige sedan 1893 och vi är idag cirka 4 900 medarbetare. Förra affärsåret omsatte vi ungefär 21 miljarder kronor.

Läs mer på www.siemens.se

Siemens Industry Sector är den världsledande leverantören av miljövänliga tekniker för produktion, transport, byggnader och belysning. Våra kunder inom industri och infrastruktur har som mål att öka effektiviteten och produktiviteten. Det erbjuder vi genom innovativa produkter och lösningar, integrerade system samt utnyttjande av kompetensen tvärs över alla divisioner. Industry Sector sysselsätter 207 000 människor över hela världen och omsätter 35 miljarder euro.

Läs mer på www.siemens.se/industry

Security Products (f.d. Bewator) är en affärsenhet inom Siemens AB, Building Technologies Division och är marknadsledande inom området elektronisk säkerhet med ett heltäckande sortiment av säkerhetsprodukter och systemlösningar. Security Products utvecklar och marknadsför produkter och system inom passerkontroll, säkerhetssystem, inbrottslarm, brandlarm och videoövervakning. Utbudet kompletteras av produkter från ett antal utvalda tredjepartsleverantörer.