

Videolösning för industri och lager - Hybrid NVR och kameror



March Networks hybrid NVRer är en perfekt videoplattform för industri och lager. De är byggda för prestanda, flexibilitet och kontroll som du behöver för att migrera över från analogt till IP video och de stödjer sömlöst ett brett spektrum av fasta och rörliga analoga/ analoga HD kameror, ONVIF kompatibla enheter, IP kameror, inklusive vårt egna sortiment av high definition IP kameror. Har 4 eller 12 BNC ingångar för analog och analog HD kameror och upptill 64 kamerakanaler totalt. Med anslutning till Command Enterprise så får du även tillgång till marknadens bästa masshanteringsystem, fjärruppkoppling för live och inspelat material.



Ett användargränssnitt byggt för Dig

Tack vare Command Client, det avancerade och lättanvända användargränssnittet - som snabbt och enkelt kan anpassas till olika användare med stöd för flera monitorer - gör att live övervakning och utredningar har aldrig varit enklare eller mer exakta.

Plus att du kan konfigurera och hantera hela din videoövervakningsanläggning direkt från Command Enterprise. Det är all programvara du behöver. Command Client finns tillgänglig som tjock klient och tunnclient samt versioner för smartphone och surfplattor.

X-serien, 10e generationens NVR 4x kraftfullare än tidigare generationer.

X-seriens hybrid inspelare levereras färdiga med alla kameralicenser och funktioner du behöver direkt ur lådan. Finns i 4, 8, 12, 16, 24, 32, 48 och 64 kanals modeller. Den 10e generationens inspelare från March Networks erbjuder en omfattande uppsättning av webbaserade gränssnitt som gör ditt jobb snabbare - allt från installation till utredning – med denna apparatbaserade hybrid NVR som ryggraden. X-seriens inspelningsprogramvara är krafthuset bakom kulisserna som möjliggör den effektiva inspelningen, lagringen och hämtandet av video. En hel uppsättning av avancerade funktioner säkerställer en enkel setup, intuitiv drifrapportering och fel-tolerant system.

Distribuerade system

Om du har flera anläggningar runt om i regionen, landet eller världen har Command Enterprise lösning för dig. Denna plattform installeras på en standard eller virtuell server och kommer i en lättversion för upptill 10 inspelare eller en full version med alla licenser för NVR anslutning. Den gör det enkelt att hantera alla användare centralt och du kan se till att alla era anläggningar fungerar till 100% med hjälp av driftövervakningen i Command Enterprise. För uppgraderingar och konfigurationsändringar har Command Enterprise en masshanteringsfunktion som gör det möjligt för dig att skicka ut konfigurationsändringar till utvalda inspelare eller kameror med ett klick. Den gör det även möjligt att för operatören att se flera olika anläggningar samtidigt i en bildsplitt på monitorn



Command Enterprise som en Service

Vi kan erbjuda Command Enterprise som en Service där ni slipper det administrativa arbetet med kameraplattformen utan kan koncentrera er på det faktiska arbetet, se live eller inspelad video. Vi sköter driften av plattformen samt driftunderhåll som uppdateringar, m.m. Som brukare hålls ni hela tiden informerade om vad som pågår och inspelarna med videon står fortfarande kvar i era anläggningar.

FUNKTIONER

- Uptill 64 kanaler med alla funktioner, direkt ur lådan.
- Drivs av Nvidia System on a Chip (SoC). SoC tekniken inkluderar både hård- och programvara så det använder mindre ström, har bättre prestanda, kräver mindre plats och mer tillförlitlig än multichip system.
- Hög kapacitet och prestanda. Inspelaren stödjer alla sina kanaler med upptill 1080p (primär ström) med en samlad bandbredd på 400 Mbps.
- AI-aktiverad arkitektur. En dedikerad AI motor driver framtida analysapplikationer.
- Kryptering vid vila. För att förhindra potentiella cybersäkerhetsproblem genom tillgång till inspelarens hårddiskar är all data på hårddiskarna krypterad.
- Embedded, Linuxbaserad och specialbyggd. Spendera mer tid på utredningar och mindre tid hantera underhållsproblem som kan plåga serverbaserade inspelare.
- Konfigurerbara inspelningsregler. Spela in video baserat på schema, rörelse, analys, med mera.
- Teknisk driftövervakning i realtid. Få en notifiering inom några sekunder vid problem med kamera, inspelare eller nätverk.
- Dockningsstation. Ha alla anslutningar fria och säkra på baksidan av inspelarens rackmonterade dockningsstation för en snabb, enkel installation samt bortkoppling vid service och underhåll.
- Kraftfull videomanagement plattform. Med March Networks Command Enterprise programvara är du utrustad med de funktioner och verktyg du behöver för att enkelt sköta ditt videoövervakningssystem.
- 36 månaders garanti, på hela inspelaren inklusive hårddiskarna.

Videolösning för industri och lager - Hybrid NVR och kameror



Videolösningar för Dig

Med våra videolösningar får du en kostnadseffektiv lösning oberoende av om du behöver lägga in befintliga eller nya analoga kameror i ditt IP videosystem, om du vill ha high definition IP kameror med eller utan IR-belysning för inom- eller utomhusbruk. Vi ger dig äkta dag/natt funktion, High Dynamic Range, multipla videoströmmar, VMD och motljuskompensation. Eller du kanske har special önskemål som rörliga zoomkameror i full HD och utomhusbruk med bildstabilisering. Värmekameror för larm och/eller säkerhetsapplikationer med eller utan geopositionering av larmkällorna. Andra specialbehov kan vara kameror som ska sitta i utsatt miljö eller i EX-klassad miljö. Eller kameror med integrerad AI analysfunktioner. Vi har produkterna och lösningarna på ditt problem.

Kameramodeller för Dig



ME8 serien är en 8MP serie för inom- och utomhusbruk med integrerad IR-belysning på upp till 40 meter. Den har IP66 samt IK10 klassning. Utöver detta har ME8 serien de senaste AI-baserade videoanalysfunktionerna som ger dig den säkraste detekteringen av personer och fordon.



ME6 serien är en 6MP serie för inom- och utomhusbruk med integrerad IR-belysning på upp till 50 meter. Den har IP66 samt IK10 klassning. Utöver detta har ME6 serien de senaste AI-baserade videoanalysfunktionerna som ger dig den säkraste detekteringen av personer och fordon.



VA4 DuraBullet är en utomhus IP-kamera som levererar bilder i upp till 4MP i realtid och har integrerad smart IR belysning samt optik med fjärrzoom och autofokus. Den kan strömmatas via PoE och har de senaste AI-baserade videoanalysfunktionerna. Den dynamiska IR-led har ett ljusområde på upp till 40 meter.



VA2 serien är en full HD-serie som är framtagen för kunder som har tuffa ljusförhållanden och behöver en flexibel vy. Med High Dynamic Range (HDR) och integrerad smart IR levererar VA2 bilder i alla situationer. Den har de senaste AI-baserade videoanalysfunktionerna och du får den bild du behöver tack vare den integrerade fjärrzoom och fjärrfokusen.



Oncam 8 eller 12MP 360° kamera för både inom- och utomhusbruk är en ypperlig produkt när ni behöver översikt över ett område med bara en kamera. Den levererar en detaljrik bild som sträcker sig 360° runt kameran (takmonterad) och tack vare dewarp funktionen i klienten kan operatören rätta ut bilden och digitalt panorera och titta i bilden samt zooma in och ut för att se vad som händer. Den är upp till IP67 och IK10. PoE matning samt vid utomhuskapsling kan hantera temperaturer mellan -40°C till +55°C.



PTZ kamera för inomhus och utomhusbruk. 2MP eller 3MP modell med 30x resp. 40x motoriserad zoom. Den har autofokus och bildstabilisering för att motverka svaj i bilden samt auto-tracking. Kameran är äkta dag/natt och har HDR. Strömmatas med PoE+ eller separat. 3MP modellen har integrerad IR belysning upp till 200 meter. Infälld modell har 2MP, 30x zoom.



Specialkameror för EX-miljö eller korrosiv miljö. Dessa modeller kan antingen vara fasta eller fjärrstyrda enheter med eller utan strålkastare. Kameran har 10 eller 30x zoom, termokameran kan fås med olika brännvidder. Övriga funktioner är hemmalägen, dubbla moduler (video/termo). Kamerorna är utomhuskapslade och klarar av temperaturer mellan -40°C och +60°C.



Värmekameror eller termokameror kan användas för dygnet runt bevakning, både rörliga och fast monterade. De använder sig av IR strålningen som kommer från omgivningen för att generera en video bild. Vi har modeller för både övervakning och avancerad videoanalys med geopositionering. De mer avancerade modellerna har bildstabilisator och en falsklarmsfrekvens på mindre än 2%.

EVT Svenska AB / Storgatan 4 A / 434 30 KUNGSBACKA
Tel. 0300-707 80 / info@evtsvenska.se / www.evtsvenska.se
Bilder överensstämmer inte nödvändigtvis med aktuell artikel. Modeller och specifikation kan ändras utan föregående varning.