

# Network Client™

## Remote Management Software

### Kenmerken:

- Beheer de opslag van de videobeelden, audio en tekst naar een Network Attached Storage (NAS of externe opslagunit) met behulp van de Intellex Archive Manager software (afzonderlijk verkocht).
- Verbeterde domesturing – u kunt nu presets en patronen instellen en toegang krijgen tot de domeconfiguratie met behulp van selectieve toestellen.
- Gebruik de Network Client bedrijfslicentie voor een onbeperkt aantal eindgebruikers met de Intellex Policy Manager software (afzonderlijk verkocht).
- Ontvang een alarmmelding van verschillende Intellex-units, of Network Client hierop actief is of niet.
- Gebruik de tools voor de analyse van videobeelden op afstand voor het plannen van opnames door bepaalde camera's en het opgeven van zoekcriteria op basis van dynamische bewegingskenmerken (grootte, snelheid, richting).
- Gebruik het Advanced Text tool op afstand voor het plannen van opnames door bepaalde camera's en het opgeven van zoekcriteria op basis van de inhoud en de context van de teksttransactie.
- Gebruik Intellex Policy Manager om Advanced Security te implementeren bij het aanspreken van specifieke Intellex-functies en hulpmiddelen.
- Schakel over naar volledig scherm voor live videobeelden.
- Schakel met één enkele knop tussen een weergave in meerdere schermkaders en een weergave in één schermkader.
- Remote toegang, management en configuratie van een onbeperkt aantal Intellex-units op LAN, WAN, Internet of via een inbelverbinding.
- Remote zoeken naar videobeelden met behulp van de standaard zoekfuncties of de Smart Search tools.
- Groepeer een willekeurig aantal camera's vanuit één of meerdere Intellex-units om deze makkelijker te verplaatsen.
- Bekijk gelijktijdig live of opgenomen videobeelden van meerdere camera's op één of meerdere Intellex-units.
- Gebruik Video Player Agent om Network Client te integreren in softwaretoepassingen van een andere leverancier.
- Bekijk opgenomen videobeelden van één of meerdere camera's met audio en tekst.
- Dankzij de cut-in cut-out tools kan de gebruiker geselecteerde videoclips uit de gedownloade video opslaan.
- Remote sturing van domes vanuit de grafische gebruikersinterface.
- Gebruik de limiter van de netwerkbandbreedte om de vereiste bandbreedte in te stellen voor het downloaden videobeelden.
- Remote synchronisatie van alle Intellex-units in het netwerk.
- E-mail of exporteer videosequenties in AVI-formaat of in het eigen type formaat (geconverteerd via Network Client).



## Network Client Remote Management Software

Network Client is de remote management software voor de Intellex®, Intellex LT, Intellex RMS en het Intellex IP digitale video managementsysteem. Network Client draait onder Windows®XP, Windows 2000, Windows NT® 4.0, Windows 98 of Windows ME en kan een verbinding tot stand brengen met een onbeperkt aantal Intellex-units via LAN, WAN of Internet (DSL, kabelmodem of VPN via een Internet Service Provider) of via een inbelverbinding.

Remote gebruikers kunnen live videobeelden van maximaal 16 camera's bekijken vanuit één of meerdere Intellex-units, evenals opgenomen videobeelden van maximaal 16 camera's vanuit één Intellex of van vier camera's vanuit maximaal vier Intellex-units.

Network Client-gebruikers hebben de mogelijkheid om alarmmeldingen te krijgen van een willekeurig aantal camera's en Intellex-units\*. Door een entry in het gebeurtenissenjournaal te selecteren, kan de gebruiker live en opgenomen videobeelden bekijken voor de nog lopende en voltooid alarmmeldingen. Bovendien kunnen remote gebruikers hun werkstations zodanig configureren dat ze altijd een alarmmelding krijgen, of Network Client draait of niet.

Dankzij de nieuwe tools voor de analyse van videobeelden en de geavanceerde tekstfuncties kunnen gebruikers ook de opname van gebeurtenissen plannen of incidenten opzoeken op basis van de dynamiek (bijv., grootte, snelheid, richting) van bewegende voorwerpen. Zo is het bijvoorbeeld mogelijk om personen te identificeren, die naar een verboden zone rennen in plaats van wandelen. Verder kunnen retailers opnames plannen of transacties opzoeken op basis van specifieke stocknummers en prijzen in de context van ongeldige transacties.

Network Client-gebruikers kunnen op afstand een alarmmelding genereren wanneer een gebeurtenis dit rechtvaardigt. Ook hebben ze de mogelijkheid om de netwerkbandbreedte aan te passen voor de overdracht van videobeelden en kunnen Intellex-units en andere Network Client-werkstations op hetzelfde netwerk worden gesynchroniseerd. Verder kunnen gebruikers domes op afstand aansturen en eigen favoriete cameragroepen samenstellen.

De videobeelden kunnen worden opgehaald op basis van het uur, de datum, de camera, de alarmmelding of met behulp van de zoekfunctie en de Smart Search tools. Statusindicatoren van de voortgang tonen de overdrachtstijd alvorens een downloadsessie begint; de videoclip kan tijdens het downloaden onmiddellijk worden bekeken. De originele Intellex-video blijft intact en ongewijzigd nadat deze in een "incidentenmap" is opgeslagen in een eigen type bestandsformaat. Hierdoor wordt de benodigde opslagruimte beperkt en kan makkelijker worden voldaan aan de eisen van het netwerk inzake bandbreedte en procesvoering. Elk videobestand of geselecteerde clip van het bestand kan vervolgens in het originele eigen type formaat of in AVI-formaat worden geëxporteerd.

\*Enkel LAN/WAN/Internet

## Modelnummers

Network Client Software	
ADDSNC32	Network Client v3.2
ADDSNC32UL	Network Client v3.2 bedrijfslicentie (vereist Intellex Policy Manager)

Gratis Download via het webNetwork	Client upgrade naar v3.2 (vereist een geldige en vooraf geregistreerde licentiesleutel voor Network Client v2.X of hoger)
---------------------------------------	--

## Software-upgrade

Intellex Upgrade – Vereist voor functionaliteit van Network Client v3.2

Software	Indien een verbinding tot stand wordt gebracht met Intellex v2.2, moet Remote Pack ingeschakeld zijn op de Intellex-unit. Indien men een remote Smart Search wenst uit te voeren op een Intellex v2.4, moet de Intellex-unit voorzien zijn van het Deluxe Package.
RDVUPG32	Intellex v3.2 software-upgrade van v3.0 of v3.1

## Operationele kenmerken

Remote toegang	LAN, WAN, Internet via een ISP of inbelverbinding
Maximum aantal Network Client-verbindingen naar een Intellex-unit	
Gelijktijdig bekijken van live beelden:	
Intellex DV16000	Vijf
Intellex DV8000	Twee
Intellex LT	Vijf (16-kanaals), twee (8-kanaals)
Intellex RMS	Vijf
Alle andere connecties met Intellex voor het uitvoeren van andere functies worden één voor één afgehandeld.	
Talen	Engels, Frans, Spaans en Duits
Network Client v3.2	Omvat de Network Client v3.2 software op CD-ROM in vier talen, Quick Reference Guide en Operation Manual in Adobe® Acrobat® PDF- bestanden in vier talen
Network Client v3.2 Upgrade	Upgrade Network Client v2.x of hoger naar Network Client v3.2 gratis via <a href="http://www.tycosafetyproducts-europe.com">www.tycosafetyproducts-europe.com</a> (vereist een geldige licentiesleutel van Network Client v2.x of hoger)
Intellex Software	Compatibel met Intellex v2.1 en hoger

## Minimale eisen voor de hostcomputer

Processor	600 MHz Intel® Pentium® III of hoger
Installatieruimte	20 MB vrije schijfruimte voor de installatie van de software
Applicatieruimte	Minimaal 10 GB vrije schijfruimte voor het opslaan van videobeelden (lokaal of in netwerk)
Geheugen	128 MB RAM
Netwerkaart	10BaseT, 100BaseTX of inbelmodem
Cd-romstation	Voor de installatie van de software
Videokaart	SVGA videokaart met 16 MB RAM videogeheugen (ondersteuning van DirectDraw® is vereist voor het besturingssysteem)
Beeldscherm	Resolutie van 800 x 600, 16-bit kleur
Besturingssystemen	Windows® XP Home, Windows XP Professional, Windows 98 SE, Windows 2000 Professional, Windows ME en Windows NT® 4.0 Server of Workstation (Service Pack 6a)

# Network Client™ Remote Management Software

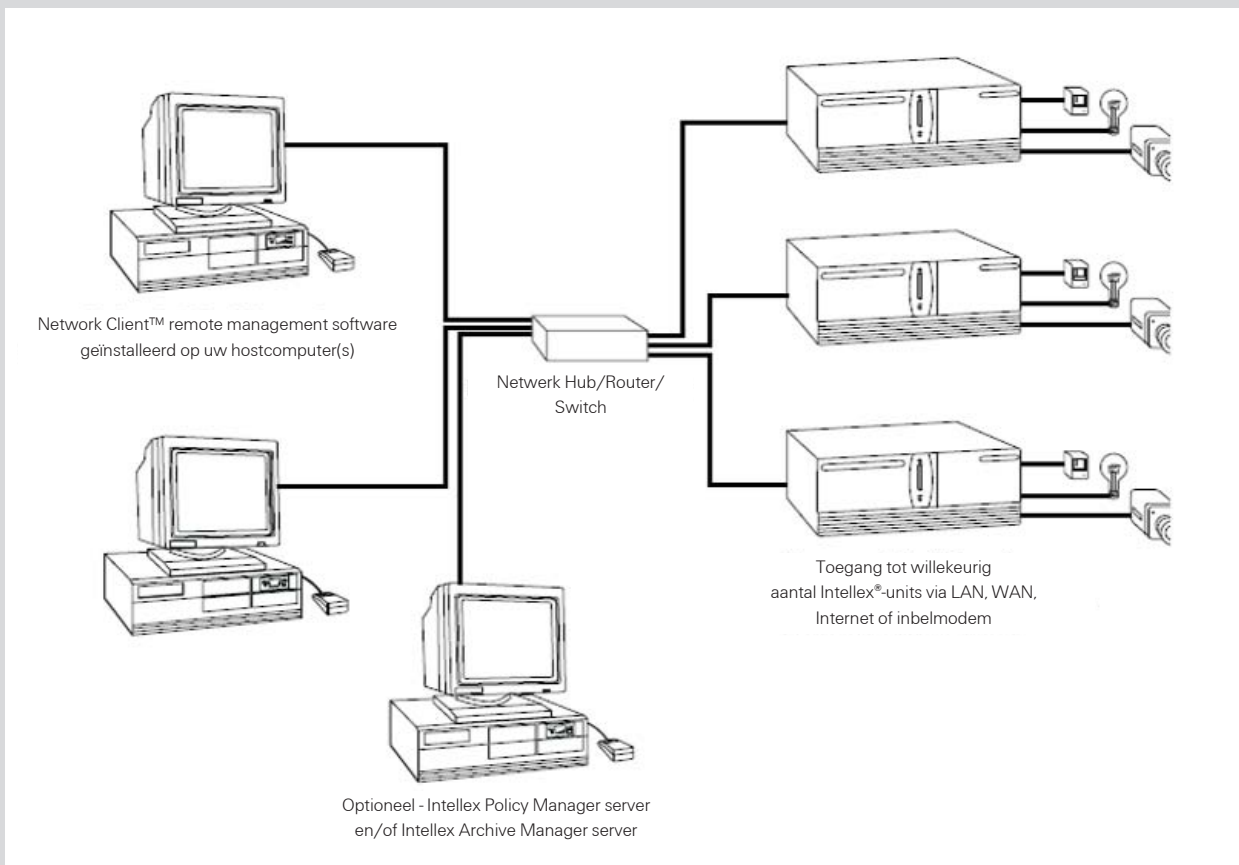
## Minimale netwerkeisen

TCP/IP, 10/100 Base-T of 33,6 bps inbelmodem aanbevolen. De gegevenstransmissie over een netwerk wordt bepaald door de snelheid van de bus, het verkeer op het netwerk, de grootte van de pakketten en de Intellex-applicatie. Elke Intellex-unit heeft een eigen IP-adres nodig. Raadpleeg uw netwerkbeheerder alvorens Network Client te installeren en de Intellex-units aan te sluiten.

## Minimale eisen voor de Intellex-units in netwerk

De Intellex-hardware moet uitgerust zijn met een netwerkkaart of een inbelmodem. De Intellex-software moet versie 2.1 of hoger zijn. Hardware-upgrades van vroegere versies mogen enkel door erkende dealers worden uitgevoerd.

## Basis systeem diagram



Wilt u weten hoe ADT u kan helpen? Contacteer dan het dichtstbijzijnde ADT Fire and Security kantoor of bezoek onze website [www.adteurope.com](http://www.adteurope.com)

CE

**tyco** / Fire & Security

**ADT**®