

SecVision HD videoovervågning



Løsninger til private og erhverv

Videoovervågning

Det kan være en jungle at finde frem til den rigtige video- overvågningsløsning. Derfor har vi lavet denne lille oversigt over nogle af de vigtigste termer inden for området.

Nedenfor finder du de ikoner som vi bruger i kataloget til at give det hurtige overblik over de forskellige HD kameraer vi fører.

På næste side kan du læse om IVO-indekset, som vi bruger til at definere overvågningsopgaver. Vi håber det kan være med til at gøre dig klogere på dine egne overvågningsopgaver og behov. Det er vigtigt at specificere det rigtige objektiv til opgaven, så overvågningsbilledet dækker det ønskede område. Billederne viser tre forskellige objektiver på det samme kamera. Opløsningen er dermed den samme, men billedvinklen er forskellig, og det er der den væsentlige forskel ligger. Derfor skal man ikke blot gå efter et kamera med en bestemt opløsning, men tage stilling til om overvågningen skal kunne observere om der er aktivitet, verificere hvad der sker, eller identificere personer eller køretøjer (nummerplade).

Al videoudstyr i denne serie er i Full HD opløsning, som sikrer mange detaljer i overvågningen. Dette gør en stor forskel når man skal gense videoer og bruge det til opklaring af hændelser.

Nu kan du se livebilleder fra vores kameraer - læs mere på bagsiden.



Dag og natoptagelser

Alle kameraer kan optage i dagslys. De modeller som har indbygget IR-lys (infrarødt lys) kan også optage om natten og i mørke. Nogle kameraer har særligt godt IR-lys.



Fast og variabelt objektiv

Objektivet bestemmer bredden og dybden af billedet som kameraet optager. Et variabelt objektiv kan justeres så det passer til opgaven.



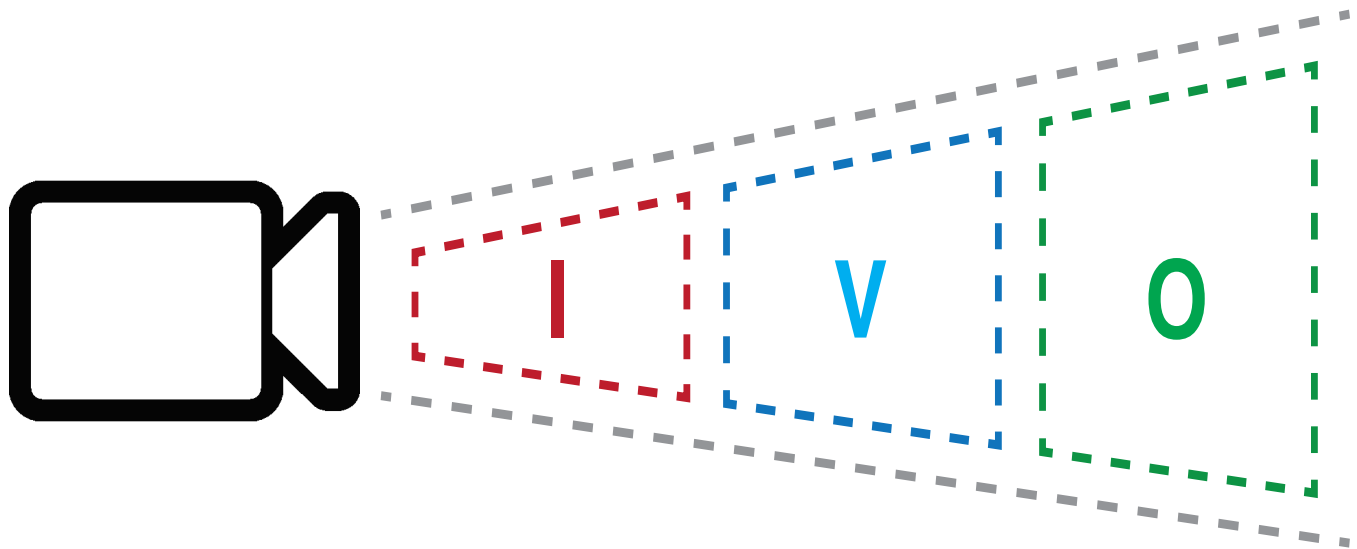
Indendørs og udendørs

Et af de første kriterier for at vælge overvågningskamera er om det skal sidde inde eller ude. Udendørs kameraer er vejrbestandige og testet efter IP-skalaen.



Specielle egenskaber

Vandalsikre kameraer er særligt modstandsdygtige overfor hærværk. Hvis der er særligt behov for høj billedkvalitet i mørke kan man vælge kamera med Avanceret Nat funktion.



Observation - sker der noget?

Placering: Højt, typisk ved større områder.

Optagelsen viser: Fuldt overblik over aktivitet i området.

Optagelsen viser ikke: Handlinger i detaljer, genkendelige ansigter eller nummerplader.



Verifikation - hvad sker der?

Placering: Mellemhøjt eller højt, typisk ved risikoområder.

Optagelsen viser: Delvist overblik, handlinger i detaljer, f.eks. tyveri, vold eller hærværk.

Optagelsen viser ikke: Hele området, genkendelige ansigter eller nummerplader.

Identifikation - hvem er det?

Placering: I øjenhøjde eller mellemhøjt med zoom, typisk ved indgange eller indkørsler.

Optagelsen viser: Genkendelige ansigter eller nummerplader.

Optagelsen viser ikke: Hele området



Skjult mini kamera

NYHED



Funktioner

- Mini kamera
- Mikro linse
- Høj opløsning
- Bredt billede

Brug kameraet mod:

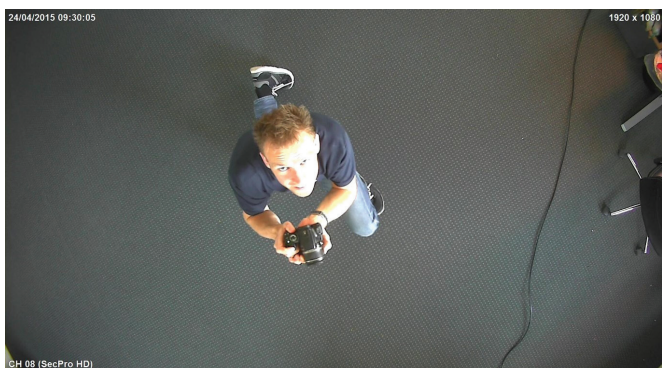
- Intern svind
- Personale kontrol
- Hærværk
- Gentagne indbrud

Varenr.: SP-HD120

Mini kamera med høj opløsning på 2.1 MegaPixel og en særdeles god billedkvalitet, størrelsen taget i betragtning. Kameraets giver med sin særlige pinhole linse optimale installationsmuligheder i forbindelse med skjult overvågning, hvor man ikke ønsker at personale eller uvedkommende personer skal opdage kameraet.

Nem opsætning

Miniaturekameraet er udstyret med smarte funktioner, der sikrer gode optagelser i høj billedkvalitet. Den smarte controller, som er integreret i kameraets ledning, gør det hurtigt og nemt at indstille de smarte funktioner i den indbyggede menu, samt at indstille lensens retning.



Skjult overvågning

Dette kamera anvendes både til observation, verifikation og identifikation. Kameraet anvendes i forbindelse med skjult overvågning, hvor dets størrelse gør det muligt at montere det på meget snævre steder, hvor man ikke forventer at der er overvågning.

Mange muligheder

Der er mange installationsmuligheder, for eksempel i loftbeklædning, lampeudtag, ringbind, kasse eller i anden elektronik. Den lille linse gør kameraet let at skjule.



Udendørs bullet



Funktioner

- Modlysfunktion
- Dækker en bred vinkel
- Skjult kabelføring i beslag
- Bullet-udseende har præventiv effekt

Anvendelsesområder

- Større udendørs områder
- Facadeovervågning
- Indgangspartier

Varenr.: SP-HD670

Bullet kamera med 2.1 MegaPixel opløsning leverer en stabil billedkvalitet.

Kameraet har fast objektiv på 3,6mm og giver dermed en overvågning i en bred vinkel, så du kan få et bredt overblik på det overvågede område. Dette bullet kamera er udstyret med IR LED dioder. Det betyder, at kameraet også leverer en stabil kvalitet i overvågningen om natten.

Smarte funktioner

Kameraet er udstyret med mange smarte funktioner, der sikrer en god kvalitet i overvågningen. Heriblandt også modlys funktionen, der ved overvågning i mørke, sørger for at kompensere ved at nedblænde modlyset, så kameraet stadigvæk kan producere nogle gode overvågningsbilleder.



Kompakt størrelse

Dette kamera er IP-certificeret og derfor modstandsdygtig overfor vind og vejr, så du uden problemer kan montere det udendørs. Dette kamera er lille og kompakt, hvilket giver nogle andre monteringsmuligheder, end ved f.eks. et dome kamera. Kamerahuset og det tilhørende beslag er lavet således, at det skjuler kablerne.

Fast objektiv

Kameraet er et rigtig godt alternativ til SP-HD750, hvis man ønsker et bullet kamera frem for et dome kamera. De kan dække det samme behov for overvågning, idet de begge har mange smarte funktioner, der sikrer en stabil billedkvalitet både dag og nat.



Udendørs bullet



Funktioner

- Modlysfunktion
- Justerbar objektiv - se det du ønsker
- Skjult kabelføring i beslag
- Bullet-udseende har præventiv effekt

Anvendelsesområder

- Større udendørs områder
- Facadeovervågning
- Indgangspartier
- Butiksovervågning

Varenr.: SP-HD570

Bullet kamera med 2.1 MegaPixel opløsning leverer en stabil billedkvalitet. Kameraet har justerbart objektiv på 2,8 til 10mm og giver dermed en overvågning i en bred vinkel, så du kan få overblik på det overvågede område. Dette bullet kamera er udstyret med IR LED dioder, så der kan filmes når dagslyset falder og det bliver mørkt. Det betyder, at kameraet også leverer en stabil kvalitet i overvågningen om natten.

Modlys funktion

Kameraet er udstyret med mange smarte funktioner, der sikrer en god kvalitet i overvågningen. Heriblandt også modlys funktionen, der ved overvågning i mørke, sørger for at kompensere ved at nedblænde modlyset, så kameraet stadigvæk kan producere nogle gode overvågningsbilleder.



Skjult kabelføring

Dette kamera er IP-certificeret og derfor modstandsdygtig overfor vind og vejr, så du uden problemer kan montere det udendørs. Det er lille og kompakt, hvilket giver nogle andre monteringsmuligheder, end ved f.eks. et dome kamera. Kamerahuset og det tilhørende beslag skjuler kablerne.

Bullet eller dome

Kameraet er et rigtig godt alternativ til SP-HD148, hvis man ønsker et bullet kamera frem for et dome kamera. De kan dække det samme behov for overvågning, idet de begge har mange smarte funktioner, der sikrer en stabil billedkvalitet både dag og nat.



Indendørs dome



Funktioner

- Indendørs
- Dækker en bred vinkel
- Skjult kabelføring
- Justerbar objektiv - se det du ønsker

Anvendelsesområder

- Indendørs områder
- Lager/varemodtagelse
- Restaurant/diskotek
- Butiksovervågning

Varenr.: SP-HD730

Indendørs dome kamera med 2.1 MegaPixel opløsning. Dette kamera er udstyret med et variabelt objektiv, der kan justeres fra 2,8mm – 12mm. Objektivet gør kameraet meget alsidigt og i stand til at løse mange forskellige opgaver. Kameraet er udstyret med 24 IR LED dioder, der giver en rækkevidde på 20 meter i mørke og sikrer en høj billede kvalitet.

Alsidighed

Dette kamera er fleksibelt og meget alsidigt. Kombinationen af det variable objektiv og den høje opløsning gør at kameraet kan løse mange forskellige overvågningsopgaver. Kameraet kan med beslag monteres på både væg eller loft, og med den 3-aksede beslag kan det drejes efter behov, så man kan tilpasse overvågningsbilledet.



IR lys

Kameraet er udstyret med mange smarte funktioner, der sikrer skarpe billeder og en høj billedkvalitet såvel dag som nat. Kameraet udmærker sig særligt med dets nattesyn, da det er udstyret med IR LED dioder, som ellers er en sjældenhed for indendørs kameraer.

Variabelt objektiv

Anvend SP-HD730 til både observation, verifikation og identifikation. Brug det til overvågningsopgaver i butik, bank, kontor, restaurant, udstilling, lager o.lign. Kameraet kan uden problemer anvendes til overvågning af store indendørs arealer, hvor formålet blot er observation.



Vandalsikkert udendørs domekamera



Funktioner

- Modlysfunktion
- Dækker en bred vinkel
- Skjult kabelføring i beslag
- Robust

Anvendelsesområder

- Større udendørs områder
- Facadeovervågning
- Indgangspartier
- Butiksovervågning

Scan koden og se videopræsentation af kameraet

Varenr.: SP-HD750



Dome kamera med 2.1 megapixel opløsning og god billedkvalitet. Kameraet har en fast linse der dækker en bred vinkel, og kan dermed overvåge større områder. Kameraet er udstyret med infrarødt lys til at opretholde den gode billedkvalitet i mørke.

Modlysfunktion

Kameraet er udstyret med en automatisk modlys funktion, der anvendes i mørke optagelser, hvor kunstigt lys normalt vil forvrænge lysbalancen i billedet. Modlys funktionen kompenserer for det, så man stadigvæk får en god billedkvalitet.



Robust og holdbart

Kameraet er vandalsikret, så uvedkommende ikke kan sætte det ud af spil. Det er muligt at tilvælge en monteringsring, der skjuler kabler og ledninger. Kameraet kan uden problemer monteres udendørs.

Nem opsætning

Kameraet anvendes både til observation og verifikation. Man vil ofte anvende kameraet i forbindelse med overvågning af parkeringsplads, facade eller indgangsparti.



Udendørs dome med avanceret nattesyn



Funktioner

- Særligt gode natteoptagelser
- Gode optagelse i regn, sne og tåge
- Diskret udseende
- Tilpas objektiv efter områdets størrelse

Anvendelsesområder

- Større udendørs områder
- Facadeovervågning
- Indgangspartier
- Ved krav om identifikation

Varenr.: SP-HD148

Dome kamera med 2.1 megapixel opløsning og billedkvalitet i topklasse. Kameraets objektiv kan justeres fra 2,8mm – 12mm, hvilket gør det muligt, at bruge kameraet til mange forskellige opgaver. Det er et meget alsidigt kamera, der både kan anvendes til overvågning af store områder eller overvågning af en indgang på længere afstand, hvor man kun har brug for et smalt overvågningsbillede af indgangen. Fås i hvid og grå.

Nyeste teknologi

Kameraet er udstyret med den seneste teknologi og de nyeste funktioner, der gør det til den bedste i sin klasse ved overvågning både dag og nat. Det er udstyret med IR LED dioder, der giver en effektiv rækkevidde på op til 15 meter om natten.



Avanceret nattesyn

Dette kamera er udstyret med avanceret digital billed-behandlings-processor, der producerer overvågningsbilleder i suveræn kvalitet, selv om natten. Den nye processor udmærker sig ved dens evne til at filtrere støj og genskin fra i overvågningen i mørke.

Alsidig og justerbar

Kameraet kan anvendes til observation, verifikation og identifikation. Det justerbare objektiv gør kameraet meget alsidigt, og det kan derfor løse mange forskelligartede opgaver, hvor der er krav om topkvalitet.



Digital HD-optager



SecVision Titan HD 400/800/1600

Funktioner

- 4/8/16 kanaler
- Håndterer analog og HD signal
- Smart-Search funktion
- FULL-HD 30 bps

Anvendelsesområder

- Større overvågningsanlæg
- Glidende opgradering til HD

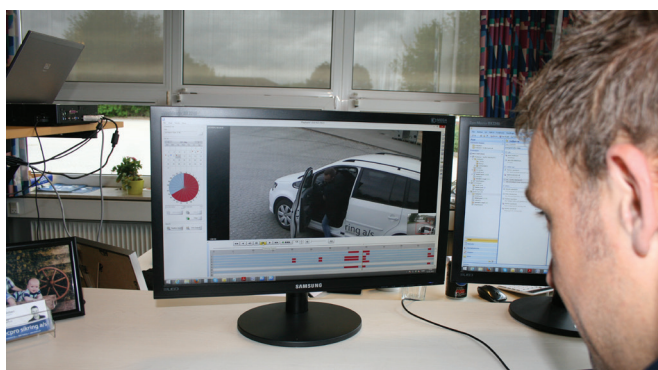
Varenr.: SV-TI400HD/800HD/1600HD

Fuldblods 4/8/16 kanals HD Harddisk optager. Med 30 billeder i sekundet pr kanal er dette en meget kraftig optager – det er realtime, FULL HD optagelser på alle kanaler. Det er muligt at indstille kanalernes optagehastighed - helt uafhængigt af de hinanden. Derudover har hver kanal pre- og post optagefunktion, så man kan se hvad der sker på området lige før, og lige efter der registreres aktivitet foran HD kameraet.

En digital harddisk optager med mange funktioner men stadig let at benytte.

Smart søgefunktion

Med *Smart* og *Event*-søgning finder du hurtigt frem til relevante hændelser. Med Smart-søgning kan man udvælge et område af overvågningsbilledet som er særligt vigtigt – fx et billede på et museum, eller en dør i et rum – og kun søge på hændelser i det område.



Nem opsætning

Den avancerede styringssoftware gør at SecVision Titan kan køre alle funktioner på samme tid; så den kan optage samtidig med livevisning eller playback. Funktionerne styres via et brugervenligt interface med den medfølgende USB mus eller fjernbetjening. Du kan også downloade en wiewer-app, til din Smartphone eller tablet, og se med der.

Opgradér fra Analog til HD

Hvis dit du vil udvide dit analoge videoovervågningssanlæg med HD-kameraer, skal du vælge SecVision Titan HD optageren. Den kan håndtere både analog og HD input uden signalkonvertering, så du kan beholde dine eksisterende analoge kameraer og installationer.



Se med live

Se livebilleder fra alle SecVision kameraer

Nu kan du logge på den smarte SecVision software og se med på vores testkameraer. Her kan du sammenligne billedkvalitet med dine egne øjne, og få overblik over kameraerne.

Det kræver blot at du har adgang til internettet på din computer eller Smartphone.

**For at gå til Live visning kan du scanne
Eller scan QR koden:**

www.SecVision.dk