



## KAMERA

En hyrevogn kører i døgndrift overalt i landet og kan være en udsat arbejdsplads. Situationer opstår, hvor visuel dokumentation, overvågning og central kontakt kan yde chaufføren fornøden assistance og sikkerhed. Sætter du sikkerheden i højsædet vil et digitalt overvågningskamera, der er fuldt integreret med central og vognsystem effektivt medvirke til at forebygge forbrydelser og voldshandlinger.

### EKSTRA SIKKERHED

Kameraet optager 1 billede pr. sekund, og hvert af de ca. 3.000 billeder i kameraets hukommelse, kan overføres direkte til centralen. Det giver dig ekstra sikkerhed at vide, at dit bagland kan følge med i, hvad der sker i vognen – og ro til at håndtere en ubehagelig situation hurtigt.

### FULD DOKUMENTATION

Det GPS-forbundne overvågningskamera rummer oplysninger om tidspunkt, position, hastighed og taxameterstatus, hvilket sikrer hvert billede høj dokumentationsværdi.

Kameraet er det eneste på markedet, der krypterer hvert enkelt billede efter IEEE 1363-2000 standard, hvilket garanterer billedernes ægthed og gør dem anvendelige som juridisk bevismateriale.

### AUTOMATISK AKTIVERING

Kameraet kan, alt efter lovgivning og tilladelser, indstilles til automatisk og diskret aktivering i mange situationer fx ved åbning af dør, taxameterstart, alarmaktivering mv. Lige som billederne optages hurtigt efter hinanden, så fotos fra før og efter en specifik hændelse kan gemmes og ses i en sammenhængende sekvens.

### INFORMATIVE BILLEDER

Det handy kamera leverer en fremragende digital billedkvalitet. I dagslys er optagelserne i farver, om natten skifter kameraet automatisk til infrarødoptagelse. Den specialudviklede optik sørger for optimal billedkvalitet og DSP sørger for efterbehandling af alle optagelser.

### SIKKER VISNING

Overvågningsbilleder indeholder følsomme informationer, som ikke må misbruges. Derfor kan billederne kun vises i det medfølgende specialprogram med strenge sikkerhedsforanstaltninger.

### Tekniske specifikationer

---

32 MB Flash-hukommelse rummer ca. 3.000 billeder

---

Digital Signal Processor giver avanceret billedbehandling

---

CCD farvekamera giver skarpe billeder

---

Natoptagelser i infrarød

---

Dagoptagelser i farver

---

GPS-position på hvert billede

---



---

Billedkryptering garanterer ægthed

---

Optagefrekvens: 1 billede pr. sekund

---

Kontinuerlig optagelse sikrer sammenhæng

---

Integration med Frogne Xpatch og vognsystem

---

Kan leveres som selvstændigt system uden integration

---

**Finn Frogne A/S**

Ishøj Søndergade 19  
DK-2635 Ishøj

Tlf.: +45 43 32 77 33

[www.frogne.dk](http://www.frogne.dk)