

Produktbeskrivelse

# FalckEye 4408 Standard



## FalckEye 4408- Standard

FalckEye sentralutstyr har digital lagring som sikrer optimal dokumentasjon og kvalitet av opptakene. Lagringsenheten leveres komplett med tastatur og mus. En har til enhver tid full oversikt over ønskede kamera. FalckEye 4408 kan bygges ut til totalt 8 kamera,

Enkel betjening hvor man i tillegg kan legge inn kartskisse over området med kameraposisjoner. Bildene presenteres på en monitor, RTC (tradisjonell skjerm eller LCD (flatskjerm)). Enheten kan tilkobles printer hvor man vil kunne skrive ut bilder av ønsket hendelse med høy kvalitet.

Bilder fra kamera spilles direkte inn i lagringsenheten med en hastighet som sikrer full dokumentasjon fra alle kamera. Totalt 90 bilder/sekund. Brukeren kan overvåke valgfrie kamera (splittet bilde eller valgfritt kamera) uten at opptak fra kamera påvirkes. .

### Fordeler med digital lagring:

En kan spille av tidligere bildesekvenser samtidig som man tar opp i nåtid. Kvaliteten på opptaket er fast, dvs. at man ikke får redusert bildekvalitet etter en tids drift som følge av båndslitasje, tilsmusset/slitte deler. Dette er noe som er tilfelle ved tradisjonell videomaskin. Man slipper også å bytte videobånd, noe som forenkler bruken/rutiner på anlegget. Passordbeskyttede sikkerhetsfunksjoner. Mulighet for nettverkstilkobling.



### Videodeteksjon

Systemet leveres med video-deteksjon som muliggjør opptak kun fra kamera med bevegelse i ønsket område av bildet. Brukeren har også mulighet til å lagre bilde på diskett. Bildene er "vannmerket" og et 2ontrollprogram sjekker at bilder ikke er manipulert.

**G4S Security Systems AS**

Telefon: 02468

Postadresse: Serviceboks 4900 Nydalen, 0423 Oslo

Besøksadresse: Maridalsvn. 300, 0872 Oslo

E-post: kundeservice.alarm@no.g4s.com

**G4S**  
Group 4 Securicor

A World of Security Solutions

Produktbeskrivelse

# FalckEye 4408 Standard



## FalckEye 4408 - Standard

<b>Tilførselsspenning:</b>	220VAC
<b>Bilde oppdatering (maks)</b>	1 kamera = 100b/s, 2-8 kamera = 90b/s
<b>Bilde opptak (maks)</b>	1 kamera = 100b/s, 2-8 kamera = 90b/s
<b>Kompresjonsmetode</b>	Engine-K (Spesialutviklet komprimering)
<b>Gjennomsnitts filstørrelse</b>	Oppløsning 160x120 = 1Kb/bilde Oppløsning 320x240 = 2,5Kb/bilde Oppløsning 640x480 = 6Kb/bilde
<b>Skjerminndeling</b>	Full skjerm eller 4,6, 8 skjermbilder
<b>Antall kamerainnganger</b>	8 innganger
<b>Ekstern monitor</b>	1 utgang (sekvens av valgte kamera)
<b>Sensorinngang</b>	4 utganger
<b>Utganger</b>	4 utganger
<b>Overføring til ekstern PC</b>	PSTN/ISDN/LAN/leid samband (Forutsetter at nødvendig kommunikasjonsutstyr er på plass)
<b>Bilde verifikasjon</b>	Vannmerket
<b>Overføringshastighet</b>	LAN: 120 bilder/sek.
<b>Overvåkings metoder</b>	Bevegelse deteksjon, sensor
<b>Pan/tilt/zoom styring</b>	RS 422 (opsjon)

**G4S Security Systems AS**

Telefon: 02468

Postadresse: Serviceboks 4900 Nydalen, 0423 Oslo

Besøksadresse: Maridalsvn. 300, 0872 Oslo

E-post: kundeservice.alarm@no.g4s.com



A World of Security Solutions