



WWW.SECURITYSYSTEMS.NO

8 MPX BULLET AI OVERVÅKNINGSKAMERA MED 2.8 - 12 MM MOTORISERT OBJEKTIV IR 70M



- **Varemerke:** Safire Smart
- **Kameratype:** Bullet
- **Oppløsning:** 8 mpx
- **IR lengde:** 70 M
- **Brennvidde i mm** 2,8 - 12 mm (motorisert)
- **Funksjoner:** Avansert AI Kamera

Avansert AI (Kunstig Inteligens) fra Safire Smart med deteksjon og bildebehandling for mennesker, kjørtøy og kjøretøy på 2 hjul.

Avansert AI (Kunstig Inteligens) fra Safire Smart med deteksjon og bildebehandling for mennesker, kjørtøy og kjøretøy på 2 hjul. IP overvåkningskamera for både innendørs og utendørs bruk, innehar en oppløsning på 8 megapiksler (3840x2160) og et motorisert objektiv på 2.8 - 12mm. Det har vannbestandig grad IP67. Overvåkningskameraet har en IR på 70M. Overvåkningskameraet fra Safire Smart har minimumsbelysning farge 0,02 Lux, 0 Lux med IR lys.

Avansert AI teknologi

Når tradisjonell videoovervåkning ikke er nok står Safire Smart klar til å hjelpe deg med sine avanserte kameraer.

Safire Smart sine avanserte AI overvåkningskameraer er full av nyttige funksjoner for mer nøyaktig deteksjon og opptak av det som virkelig teller.

De bruker de mest avanserte AI algoritmene på markedet for å fange kjøretøy, mennesker og viktige hendelser.

Dette gjør at Safire Smart sine AI overvåkningskameraer kan tilby forskjellige avanserte applikasjoner som ansiktsgjenkjenning av både mennesker og kjøretøy

Sett sammen din egen Safire Smart overvåkningskamera løsninger med forskjellige typer kameraer basert på deres egenskaper. Vi anbefaler at du kombinerer Safire Smart sine overvåkningskameraer med utvalget av Safire Smart NVR (Opptaker).

Område beskyttelse

Safire Smart sine overvåkningskamera område beskyttelse fungerer betydelig bedre enn tradisjonell deteksjon av områder og reduserer falske alarmer til det minimale.

Du tegner enkelt inn områdene du ønsker å bli detektert fra, samt hva du ønsker å bli varslet om.

Denne kombinasjonen av avansert AI-analyse og sanntidsvarsler til en app eller pc/mac klient reduserer systemkrav og ressurser som resulterer i større effektivitet.

Du kan også enkelt sortere opptak basert på hendelser som har skjedd

Ansiktsdeteksjon

Dette overvåkningskameraet vil raskt detektere ansikter og lagre opptakene til en eventuell opptaker. Snapshots av ansiktene vil være lett tilgjengelige på opptakeren via et AI-søk. Enkelte metadater som f.eks. alder, hudfarge osv. vil også kunne lagres på et stort utvalg av Safire Smart sine overvåkningskameraer.