



BEVISDATABASE | KROPSBÅRNEKAMERAER | KØRETØJSKAMERAER | INTERVIEWKAMERAER | STRØMPISTOLER





Betjeningssluser



Forsegling



Kontantsikring



Nøglehåndtering



Pengeskabe



Piktogrammer



Mærkning



Kropsbårne Kameraer



Bevisdatabase



Køretøjs Kameraer



Interview Kameraer



Strømpistoler



Teknisk Service



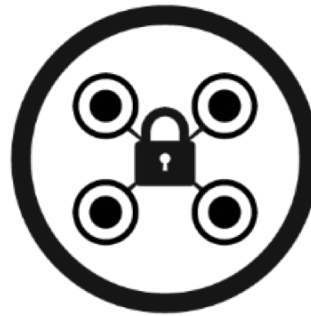
CAPTURE

Teknologisk overlegent
Axon og Taser udstyr
konstrueret med formålet at
indsamle digitalt
bevismateriale



TRANSFER

Ubesværet overførsel fra
overvågningsenheder til
bevisdatabase i Cloud



MANAGE

Ensartet adgang og kontrol
over alle digitale beviser



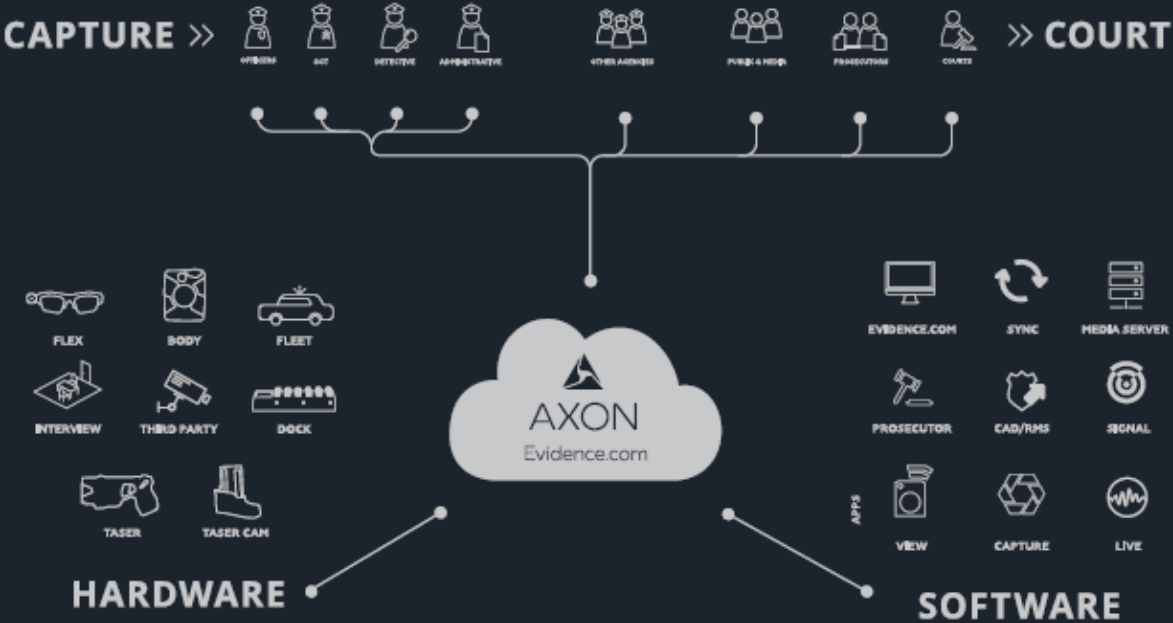
RETRIVE

Et-klick-søgning og
afspilning



SHARE

Del beviser med kunder
eller myndigheder



AXON BODY 2 KROPSKAMERAER

Bag det enkle kameradesign er der en avanceret teknologi og software som samlet medfører at Axon Body 2 er et helt unikt kropsbåret point-of-view videosystem. Hardwaren understøtter fuld trådløs forbindelse til aktivering, streaming og integration med en brancheførende suite af mobil- og cloudbaserede applikationer.

Axon Body 2 er en skalerbar, fremtidssikret videoløsning for politi, vagt og andre til optagelse og sikring af beviser i form af lyd og video.

- Retina HD video med branchens bedste 'svagt lys' videooptagelser i høj opløsning.
- Tilpasser automatisk at optagelserne er som det menneskelige syn - også i mørke.
- Dual lydkanal så lave stemmer optages tydeligere med frekvensoptimering og støjreduktion.
- Fullshift batteri med holdbarhed i over 12 timer.
- Pre-event buffer som kan optage video i op til 2 minutter før en begivenhed. Giver større mulighed for at dokumentere før-hændelsen (eskaleringen).
- Wi-Fi og Bluetooth upload så man kan overføre trådløst til Cloud og eksempelvis bevisdatabasen Evidence.Com
- Valgfri audio mute der giver mulighed for at deaktivere lyd indtil en af parterne har givet samtykke til optagelsen.
- Uovertruffen holdbarhed og bygget til at modstå vejr og hård håndtering.
- Mange forskellige beslag til montering af kamera på uniform.
- Høj datasikkerhed med kryptering af data i kameraet.
- Axon Dock dockingstation hvor data uploades automatisk mens kameraet oplades.
- Spændende softwareintegration med Axon Signal, Axon View og Evidence.Com med mere.



Axon Body 2 Yellow



Axon Body 2 Black

AXON BODY 2 TILBEHØR

Videopløsning	1080P / 720P / 480P
Videoformat	MPEG4
Videooptagevinkel	142°
Udskifteligt batteri	✓
Batteri holdbarhed	12+ timer
Indbygget Wi-Fi	✓
Wi-Fi upload	✓
Bluetooth upload	✓
Axon Signal integration	✓
Hukommelse	64 GB
Kapacitet optagelse	Op til 70 timer afhængig af opløsning
Valgfri audio mute	✓
Video tagging	✓

Pre-Event Buffer video	Kan indstilles op til 2 minutter
Kapslingsgrad	IP Rating IP67
Korrosionsgrad	MIL-STD-810G (salt fog)
Faldtest	1.8 m
Luftfugtighed	95% (Ikke-kondenserende)
GPS	✓
Vibration	✓
Docking station	✓
Driftstemperaturområde	-20° til 50° Celsius



Axon Body 2 Z-Bracket Mount Buttndown
74018 Men 74019 Women



Axon Body 2 Magnet Mount Flexible
74020



Axon Body 2 Magnet Mount Outerwear
74021



Axon Body 2 Small Pocket Mount 4"
74022



Axon Body 2 Large Pocket Mount
74023

AXON FLEX KROPSKAMERAER

Axon Flex er et kompakt kropsbåret point-of-view videosystem med mange fleksible monteringsmuligheder.

Kameraet og betjeningsenheden kan bæres i en række forskellige positioner; på briller, på kraven, på epaulette, på en hjelm eller kasket og mange andre.

I forhold til Axon Body giver Axon Flex flere monteringsmuligheder og fremfor alt mulighed for at bære kameraet på hovedet så det i større udstrækning dokumenter det som kamerabæreren ser.

Axon Flex er en skalerbar, fremtidssikret videoløsning for politi, vagt og andre til optagelse og sikring af beviser i form af lyd og video.

Kameraet har Retina Low-Light video der tilpasser at optagelserne er som det menneskelige syn - også i mørke samt fullshift batteri med holdbar i over 12 timer.

- Pre-event buffer som kan optage video i op til 30 sekunder før en begivenhed.
Giver større mulighed for at dokumentere før-hændelsen (eskaleringen) og ikke blot hændelsen.
- Bluetooth upload så man kan overføre trådløst til Cloud og eksempelvis bevisdatabasen Evidence.Com
- Valgfri audio mute der giver mulighed for at deaktivere lyd indtil en af partner har givet samtykke til optagelsen.
- Uovertruffen holdbarhed og bygget til at modstå vejr og hård håndtering.
- Mange forskellige beslag til montering af kamera og betjeningsenhed på uniform, hjelm og briller med mere.
- Høj datasikkerhed med kryptering af data i kameraet.
- Axon Dock dockingstation hvor data uploades automatisk mens kameraet oplades.
- Spændende softwareintegration med Axon Signal, Axon View og Evidence.Com med mere.





Axon Flex Helment Mount



Axon Flex Oakley Mount



Axon Flex Collar Mount



Axon Flex Hat Mount



Axon Flex Epaulette Mount 73011



Axon Flex Head Mount

Videopløsning	480P (30 frames pr. sekund)
Videoformat	MPEG4
Videoptagevinkel	75°
Udskifteligt batteri	✓
Batteri holdbarhed	12+ timer
Bluetooth upload	✓
Kapacitet optagelse	Op til 13 timer afhængig af opløsning
Valgfri audio mute	✓
Video tagging	✓
Pre-Event Buffer video	Kan indstilles op til 30 sekunder
Kapslingsgrad	IP Rating IP67
Korrosionsgrad	MIL-STD-810G (Blowing Dust)
Faldtest	1.8 m

Luftfugtighed	80% (Ikke-kondenserende)
	IEC 60529 IPx2 (Dripping Rain)
GPS	✓
Vibration	✓
Docking station	✓
Driftstemperaturområde	-20° til 50° Celsius
Størrelse betjeningsenhed	D 2,0 / B 6,6 / H 8.4 cm
Størrelse kamera	D 8,1 / B 2,0 / H 1,8 cm
Vægt	Betjeningsenhed 94 gram
	Kamera 15 gram

AXON FLEX TILBEHØR



Axon Flex Camera Hat



Axon Flex Collar Versatile Cap Mount
73088



Axon Flex Collar Versatile Cap Mount
73009



Axon Flex Low Rider Headband
73010



Axon Flex Oakley Yellow
73034



Axon Flex Oakley Dark
73034



Axon Flex Oakley Clear
73034



Axon Flex Oakley Blue
73034



Axon Flex Complete Oakley



Axon Flex Oakley Clip
73008

AXON FLEX TILBEHØR



Axon Flex Ball Cap Mount
with camera



Axon Flex Ballistic Vest Mount
73059



Axon Flex Epaulette Mount
73011



Axon Flex Helmet Mount
73013



Axon Flex Ball Cap Mount
73062



Axon Flex Standard Uniform Clip
73006



Axon Controller Holster, Mini Alligator Clip Top
73035



Axon Controller Holster, Mini Alligator Clip Front
73035



Axon Controller Holster, Mini Alligator Clip Back Side
73035

AXON DOCK DOCKINGSTATION

Dock and Go - med Axon Dock kan du oplade batterier og uploade data fra dine kropskameraer samtidigt.

Ved afslutningen af vagten sætter du ganske enkelt Axon Body eller Axon Flex kameraet i docking stationen. Optagelser overføres derefter automatisk til eksempelvis bevisdatabasen Evidence.Com og dermed reduceres administrationstiden drastisk ved anvendelsen af digitale beviser fra kropsbårne kameraer.

Axon Dock leveres med en controller der kan tilsluttes en opladestation med 6 pladser (6 bay expansion) som kan uploade data fra op til 6 kropskameraer. Alternativt kan du anvende controlleren med en enkelt plads (singel bay expansion) og gradvist udvide systemet. Hver controller kan dog maksimalt håndtere 6 kropskameraer. Controlleren tilsluttes 230V samt IT-netværk og programmeres derefter til at uploade data til eksempelvis Evidence.Com eller en specifik mappe på en server etc. Axon Dock kan placeres horisontalt på et bord, men vi leverer også pladsbesparende vægbeslag. Det eneste du skal gøre er, at placere kameraet i dockingstationen. Resten klares automatisk.



Mål 6 Bay Expansion	D 28,6 / B 16.2 cm / H 5,5 cm
Mål Controller	D 8,4 / B 16,2 / H 4,6 cm
Vægt	6-bay expansion 612 gram Controller 234 gram
Strøm	15 V DC 60W. Der medfølger 4A transformer
Ports	2 CAT5E 3 ethernet porte 100BASE - TX local area network (LAN 4) 1000BASE - T wide area network (WAN)
Driftstemperatur-område	-20° til 75° Celsius



Axon Dock Body Single Bay Controller 70023 and 6 Bay Expansion



Axon Dock Empty Single Bay Controller 70023 and Singel Bay Expansion 70028



Axon Dock Wall Mount

AXON INTERVIEWKAMERAER

Axon Interview er smart og unik løsning til video- og lydoptagelser i interview rum.

Løsningen sikrer, at ingen detaljer går tabt og der anvendes højkvalitetsvideo og audio – alt sammen bygget ind i én løsning.

Axon Interview er integreret med blandt andet bevisdatabasen Evidence.Com så optagelser af eksempelvis vidner, mistænkte og butikstyre nemt kan tagges med beskrivelse og automatisk overføres.

Løsningen er udviklet i samarbejde med primært amerikanske myndigheder og er opbygget med ekstrem høj sikkerhed. Via integrationen med Evidence.Com sikres tilgængelighed, men også unik sikring og sikkerhed mod misbrug af data.

I Evidence.Com kan brugere med de korrekte rettigheder sløre enkeltpersoner – både billede og lyd. Man kan ved hjælp af metadata organisere interviews og beviser (hændelser).

- Beskytter interviews for manipulation og falsk anklage.
- Mulighed for at se interviews på dit netværk.
- Foretag mærkninger til hurtig afspilning af afgørende øjeblikke.
- Gå aldrig glip af et øjeblik med en 24/7 buffering option



Axon Body 2 med montagebeslag
til whiteboard

AXON INTERVIEW SPECIFIKATIONER

- Beskyt sandheden - En fuld video-og lydoptagelse af interviews hjælper med at beskytte intervieweren mod påstande om misbrug, tvang og mened.
- Sikre dine interviews - Data er krypteret og systemet omfatter automatiseret datalogning.
- Tilpas din installation - Axon Interview virker i alle organisationer og understøtter flere samtidige interviews, decentral overvågning og fjerntliggende sites.
- Eliminer data siloer - Fuldførte interviews er forsvarligt opbevaret og forvaltes sammen med alle andre typer af digitale beviser på Evidence.Com platformen for effektiv søgning og genfinding.
- Forøg succes – Axon Interview video- og lydoptagelser giver stærkere beviser.

Sabotage beskyttet teknologi

Video encoding

Kamera sikring

Supporterede protokoller IPv4/v6, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP

POE Support

Skjult eller synligt kamera Supporterer begge typer overvågning

Konstruktion

Indbygget redundans

SHA-2 hashing algorithm and chain of custody including standard reports

H.264 baseline and main profile (MPEG-4 part 10/AVC), streaming

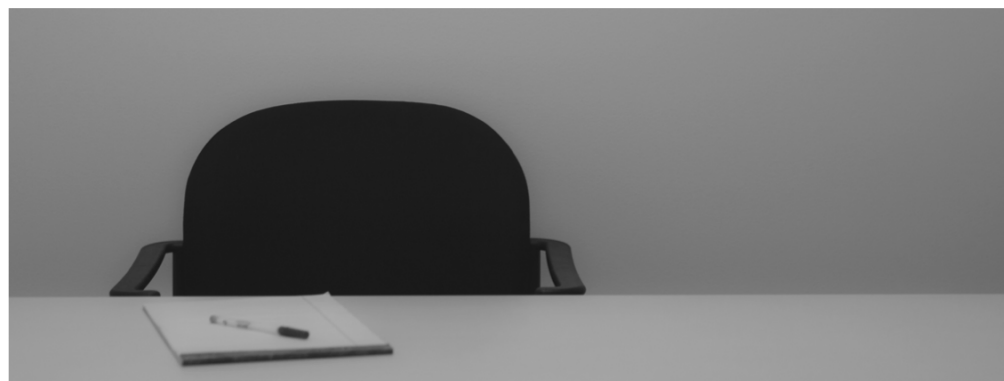
compliant

HTTPS encrypted communication to the camera, IEEE 802.1x network access control

Power over ethernet IEEE 802.3af/802.3at type 1

Vandal sikret

Redundans optagelse, RAID 1 redundancy for OS and application



AXON FLEET KØRETØJSKAMERAER

Axon Fleet er et videosystem til køretøjer med avancerede funktioner og til en pris der er en brøkdel af de traditionelle systemer. Axon Fleet omfatter automatisk aktivering, HD kvalitet og et fleksibelt design.

Bag det enkle kameradesign er der en avanceret teknologi og software som samlet medfører, at Axon Fleet er en helt unik løsning. Hardwaren understøtter fuld trådløs forbindelse til aktivering, streaming og integration med en brancheførende suite af mobil- og cloudbaserede applikationer.

Axon Fleet har en vidvinkel linse og HD-video for at sikre de bedste kvalitetsoptagelser. Integreret med Axon Signal aktiveres kameraet automatisk i kritiske situationer, så ingen vitale optagelser går tabt. Det fleksible design medfører, at du kan ombytte kameraet i køretøjet i løbet af få sekunder.

- Retina HD video med branchens bedste 'svagt lys' videooptagelser i fuld HD. Tilpasser at optagelserne er som det menneskelige syn - også i mørke.
- Kan integreres med Axon Signal og giver derfor mulighed for trådløs aktivering af kameraet. Kan også integreres med Taser strømpistoler.
- Montagebeslaget kan drejes så kameraet kan se ud af eller ind i køretøjet afhængigt af behov.
- Kan anvendes med Axon Dock hvor data uploades automatisk mens kameraet oplades.
- Pre-event buffer som kan optage video i op til 2 minutter før en begivenhed. Giver større mulighed for at dokumentere før-hændelsen (eskaleringen).
- Wi-Fi og Bluetooth upload så man kan overføre trådløst til Cloud og eksempelvis bevisdatabasen Evidence.Com
- Minimal vedligeholdelse og nedetid – kameraet kan ombyttes i løbet af få sekunder.
- Høj datasikkerhed med kryptering af data i kameraet.
- Axon Dock dockingstation hvor data uploades automatisk mens kameraet oplades.



AXON FLEET SPECIFIKATIONER

Videopløsning	1080P / 720P / 480P	Pre-Event Buffer video	Kan indstilles op til 2 minutter
Videoformat	MPEG4	Kapslingsgrad	IP Rating IP67
Videoptagevinkel	142°	Korrosionsgrad	MIL-STD-810G (salt fog)
Indbygget Wi-Fi	✓	Faldtest	1.8 m
Wi-Fi upload	✓	Luftfugtighed	95% (Ikke-kondenserende)
Bluetooth upload	✓	Docking station	✓
Axon Signal integration	✓	Driftstemperaturområde	-40° til 80° Celsius
Kapacitet optagelse	Op til 70 timer afhængig af opløsning		
Video tagging	✓		

AXON SIGNAL

Axon Signal er en løsning der medfører, at du automatisk kan aktivere Axon kameraer og Taser strømpistoler. Det er et modul der kort fortalt sender trådløse signaler til Axon Taser enheder om at den(de) skal tændes.

Normalt kræves manuel aktivering af et kropskamera. Det kan være svært i intense og stressede situationer hvorfor vi har udviklet vores pre-event buffer som kan optage video i op til 2 minutter før en begivenhed. Dette er en standard i alle vores Axon løsninger.

Men ud over dette, kan det i mange situationer være smart at kropskameraet automatisk aktiveres ved bestemte hændelser. Hændelsen kan eksempelvis være at bildøren åbnes, at udrykningssignalet er aktiveret og lignende. Men der kan også være i situationer hvor indsatslederen, kontrolcentralen eller supervisoren manuelt aktiverer et eller flere kameraer i eksempelvis et geografisk område ved en kritisk hændelse.

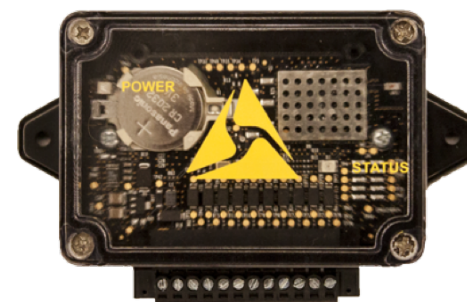
Det betyder, at man kan lave et netværk af kameraer i og omkring eksempelvis et køretøj; kropskamera, køretøjskamera og strømpistol (eventuelt med indbygget kamera) er alle integreret og dermed får man nye unikke muligheder for at dokumentere hændelser.

Driftstemperaturområde -40° til 80° Celsius

Luftfugtighed 80% (Ikke-kondenserende)

Bluetooth Signalstyrke 9,14 meter

Maksimal strømforbrug 25 mA (ubetydeligt i forhold til køretøjets batteri)



AXON CAPTURE SMARTPHONE APP

Axon Capture er en smartphone APP udviklet med fokus på indfangning af digitale beviser.

Løsningen eliminerer behovet for at bære flere separate enheder til foto, video og lydoptagelser. Med en smartphone med Axon Capture kan du tilføje tags, titler og GPS koordinater til eventuelle optagelser, før du uploader data til Evidence.Com.

Løsningen kan anvendes af alle der har brug for indsamling af beviser eller anden dokumentation, lige fra parkeringsvagter til levnedsmiddelrapporter og gerningsstedsundersøgelser.

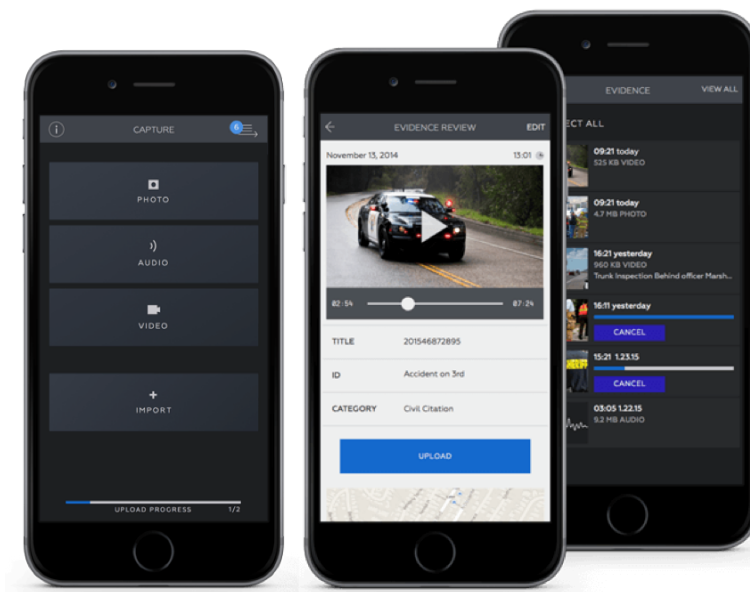
Det er en naturlig udvikling af smartphone teknologien, at du nu også kan anvendes din smartphone til indsamling af beviser og anden dokumentation.

Men håndteringen af store datamængder, som digitale beviser og hændelser ofte er, kan være problematisk og tidskrævende. Axon Capture medfører, at du on-site kan skrive metadata på optagelser, billeder og videoer som desuden automatisk bliver tagget med GPS positioner.

Håndtering af video og lydoptagelser på decentrale enheder kan endvidere være et problem lovgivningsmæssigt – også det løser Axon Capture.

Axon Capture integreres med bevisdatabasen Evidence.Com

Kompatibilitet	Android, iOS og Windows.
Forbindelse	3G eller 4G data eller Wi-Fi.
Adgangssikring	Brugere skal logge ind via deres Evidence.Com konto.
Data	Appen kan kun uploade data til Evidence.Com databasen.
Sprog	Engelsk eller Spansk.



AXON VIEW SMARTPHONE APP

Axon View (Axon Mobile) er en smartphone APP der trådløst forbinder Axon kropskameraer med en smartphone så du kan se og afspille optagelser.

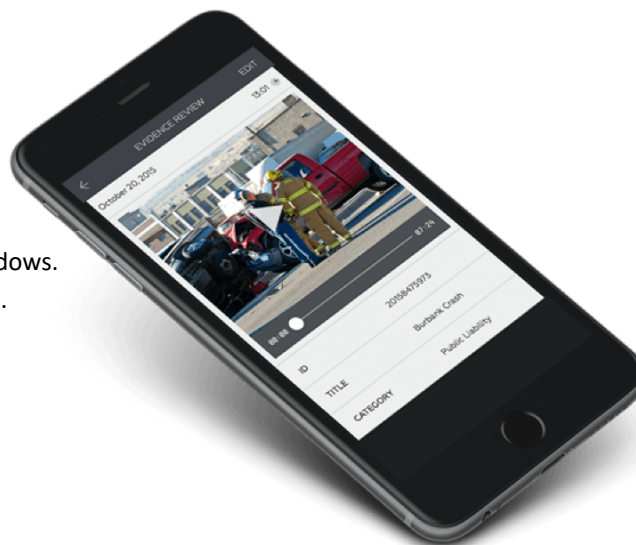
Det giver blandt andet mulighed for, med det samme, at se den optagede hændelse og eventuelt drøfte og afklare eventuelle stridigheder. Axon View giver også mulighed for at kontrollere kvaliteten og placering af kropskameraer.

Med Axon View kan du også afspille de optagelser du umiddelbart har lavet på en smartphone. Men ikke nok med det – du kan også på stedet skrive metadata på optagelsen. Billeder, lyd og videoer kan automatisk blive tagget med GPS positioner. Data flyttes IKKE fra kropskameraet til smartphonen af sikringsmæssige årsager idet data på Axon kropskameraer er krypterede.



Kompatibilitet
Integration
Sprog

Android, iOS og Windows.
Bluetooth eller Wi-Fi.
Engelsk eller Spansk.



EVIDENCE SYNC BEVISDATABASE

Evidence Sync er en desktop baseret software til bevishåndtering i alle formater og fra enhver kilde.

Løsningen medfører blandt andet, at du kan automatisere en lang række funktioner til at indlæse data i Evidence.Com bevisdatabasen.

Med Evidence Sync kan harddiske og desktop mapper synkronisere automatisk og uploade - selv efter du logger af.

- Upload dokumentation og beviser af enhver type, fra enhver kilde og i enhver størrelse.
- Planlæg automatiske uploads fra bestemte mapper.
- Tag videofiler ligesom med Axon View.
- Fil overførsler fortsætter selv efter du logger af.
- Få adgang til beviser når som helst og hvor som helst.
- Kører på Windows XP og Windows 7.
- Kommunikerer med Taser X26, X2, X26P, og X3 strømpistoler, Taser Cam, Taser Cam HD, Axon Body, Axon Flex, Axon Interview og Axon Fleet.



EVIDENCE.COM BEVISDATABASE

I det moderne samfund er digitale bevis- og hændelsesdatabaser en absolut nødvendighed.

Digitale beviser kan være alt fra data fra kropsbårne kameraer til videoer, fotos og lydoptagelser med mere fra alle mulige digitale medier.

Bevisdatabasen Evidence.Com er en robust end-to-end løsning, der ikke blot giver mulighed til at gemme alle disse data, men også nye muligheder for arbejdsgange til styring, deling og analyse af disse data.

Digitale beviser som videooptagelser har stor betydning for opklaring og afklaring af hændelser. Optagelser fra eksempelvis kropsbårne kameraer bringer sandheden frem i lyset med en hidtil uset hastighed og præcision. Tilstrømningen af data og dermed beviser skabt af eksempelvis TV-overvågning er enorm. For at imødekomme dette har Taser International udviklet Evidence.Com - et centraliseret, omfattende, sikkert og skalerbart digital data management system designet til det 21. århundredes retshåndhævelse.

Du kan uploade indhold fra Axon og Taser enheder eller andre mulige andre. Det er utroligt nemt og kan ske fra Axon Capture, Axon Sync og lignende. Evidence.Com indeholder avancerede søg og find funktioner. Evidence.Com er Cloud baseret (hostet løsning) og inkluderer derfor alt fra serverdrift til løbende opdatering. Det medfører også, at løsningen er sikker, skalerbar og særdeles omkostningseffektiv.

Sikkerhed du kan stole på - Data er krypteret, og vores unikke sikringskompetence er bekræftet af de tusindvis af retshåndhævende myndigheder der anvendes Evidence.Com.

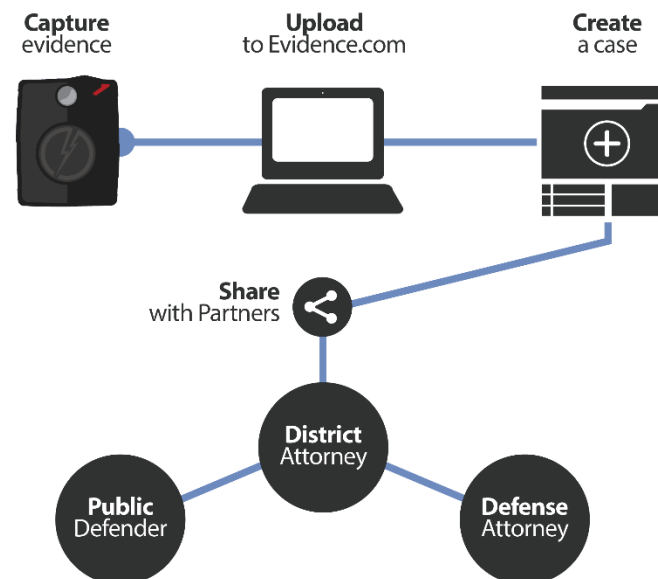


- **CAPTURE** - Teknologisk overlegent Axon og Taser udstyr konstrueret med formålet at indsamle digitalt bevismateriale.
- **TRANSFER** - Ubesværet overførsel fra overvågningsenheder til bevisdatabasen Evidence.Com
- **MANAGE** - Ensartet adgang og kontrol over alle digitale beviser i Evidence.Com
- **RETRIVE** – Et-klick-søgning og afspilning i Evidence.Com
- **SHARE** - Del beviser med kunder eller myndigheder i Evidence.Com

EVIDENCE.COM SPECIFIKATIONER

- Fil Support - Administrer alle typer af data, herunder data og filer fra kropsbårne kameraer, køretøjs kameraer, interview kameraer, TV overvågning, billeder, lyd, dokumenter og meget mere.
- Sikkerhed - Beskyt bevisværdien af dine data med CJIS-kompatibel lagring, kryptering, multi-faktor-autentificering og real-time trusselsregistrering.
- Audit trails - Få fuld kontrol på brugeradfærd og rettigheder.
- Integrationer - Øg brugeroplevelse, effektivitet og spar tid og penge med funktioner som automatisk metadata tagging og automatiserede lagring af tidsplaner baseret på dine CAD/RMS systemer (Computer-Aided Dispatch (CAD) and automated Records Management Systems (RMS)).
- Løsning til anklagere - Evidence.Com Prosecutor giver mulighed for at dele beviser ved hjælp af en unik skalerbar løsning.
- Vedligeholdelse - Administrer store implementeringer med Active Directory integration, operationelle gruppertiladelser og enterprise-niveau rapportering.
- Assisteret redigering - Strømlign og automatiser videoredigeringsprocesser.

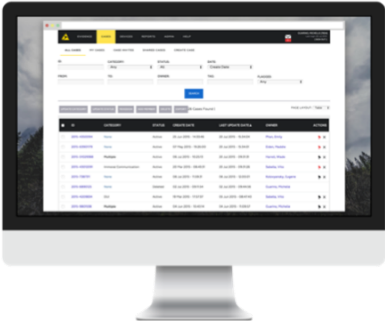
Sharing Workflow with E.com



EVIDENCE.COM PRISER

EVIDENCE.COM SOFTWARE Pris pr. Kamera/Bruger (ONLINE VERSION)			EVIDENCE.COM SOFTWARE AND HARDWARE UPGRADE Pris pr. Kamera/Bruger (ONLINE VERSION)	
BASIC	STANDARD	PRO	ULTIMATE	UNLIMITED
\$15/Camera/User/Month	\$25/Camera/User/Month	\$39/Camera/User/Month	\$55/Camera/User/Month	\$79/Camera/User/Month
Secure evidence storage	All Basic features	All Standard and Basic features	All Pro features	All Ultimate features
Basic management tools	File and case sharing	Automated redaction	Axon camera upgrade every 2.5 years	Unlimited HD and SD storage* of Axon camera uploads
Audit trails	Bulk actions	Single sign-on/AD integration	Extended Axon camera warranty	Unlimited storage* of Axon Capture uploads
	Admin roles	Agency analytics	Dedicated support & maintenance	

Prisen faktureres i danske kroner plus moms til den gældende kurs på fakturerings tidspunkt



EVIDENCE.COM PROSECUTOR

Evidence.Com Prosecutor er udviklet til opsamling og deling af beviser til anklagere men kan i virkeligheden anvendes til generel deling af beviser og dokumentation.

Digitale beviser og dokumentation har et hidtil uset potentiale i forbindelse med retsforfølgelse, kvalitetssikring og dokumentation.

Systematikken og strukturen i Evidence.Com Prosecutor er stort set identisk med Evidence.Com.

Digitale beviser som videooptagelser har stor betydning for opklaring af afklaring af hændelser. Optagelser fra eksempelvis kropsbårne kameraer bringer sandheden frem i lyset med en hidtil uset hastighed og præcision. Tilstrømningen af data og dermed beviser skabt af eksempelvis TV-overvågning er enorm. For at imødekomme dette har Taser International udviklet Evidence.Com - et centraliseret, omfattende, sikkert og skalerbart digital data management system designet til det 21. århundredes retshåndhævelse.

- Modtag og del dokumentation med lethed.
- Vedligehold en centraliseret indbakke for at modtage flere bevisetyper fra flere brugere.
- Alle handlinger registreres i en revisionslog for at sikre beviser og autenticitet.
- Sikkerhed du kan stole på - Data er krypteret, og vores unikke sikringskompetence er bekræftet af de tusindvis af retshåndhævende myndigheder der anvender Evidence.Com.
- Start med det samme - Evidence.Com kræver ingen implementeringstid og da det er Cloud baseret er det fuldt skalerbart.



EVIDENCE.COM PROSECUTOR PRICES

	STANDARD	PRO
Price per user	FREE	\$39/Month
Storage of shared evidence	Unlimited	Unlimited
Additional storage per month	\$6.25/GB/Month	\$6.25/GB/Month
Receive Shared Cases	1500x540x390	1445x520x320
Share Evidence Externally for Discovery	YES	YES
Upload Any Type of Digital Data	YES	YES
Add Evidence to Cases	YES	YES
Create Video Clips and Markers	YES	YES
Customize User Roles and Permissions	YES	YES
Automated Deletion Schedules	YES	YES
Bulk Reassign, Share, Edit	YES	YES
Redact Videos	-	YES
Generate Agency Usage Reports	-	YES
Export Search Results to CSV	-	YES
Create Organizational Groups	-	YES
Single Sign-On	-	YES

Prisen faktureres i danske kroner plus moms til den gældende kurs på fakturerings tidspunkt

LOVGIVNING

TV-overvågning (kun private)

- Persondataloven (omfatter brug og op-bevaring af optagelse og billeder).
- Straffeloven § 232 (blufærdighedskrænkelser), § 263, stk. 1, nr. 3 (freds- og æreskrænkelser), og § 264a (uberettiget tv-overvågning).
- Forvaltningsloven og almindelige forvaltningsretlige principper.
- Arbejdsretlige regler og principper.

Kropsbårne kameraer er ikke omfattet af TV-overvågningsloven idet optagelsen startes og stoppes af bæreren med et tryk på kameraet, som på en smartphone eller et almindeligt kamera som kan optage film. Optagelsen igangsættes ud fra den enkeltes vurdering af den aktuelle situation.

Persondataloven om optaget materiale

- Optaget materiale skal beskyttes mod uvedkommendes kendskab eller misbrug.
- Optagelser skal slettes senest 30 dage efter optagelse, medmindre optagelser indgår i en tvist. I dette tilfælde må optagelser gemmes ud over de 30 dage.
- Personen/personerne der er på optagelserne skal underrettes inden 30 dages fristen udløber.
- Den person/personer tvisten drejer sig om, har ret til efter anmodning, at få udleveret en kopi af optagelserne.

Alle disse krav skal opfyldes i både kameraet, hvor der er intern hukommelse, men selvfølgelig også der hvor data gemmes.

Straffelovens § 263 om lydoptagelser

- Det er forbudt, at aflytte og optage lyd med mindre aflytningen eller optagelsen sker med samtykke fra mindst en af deltagerne i den samtale, der aflyttes eller optages.

Kropsbårne kameraer er *ikke* omfattet af straffeloven, da optagelsen startes og stoppes af bæreren med et tryk på kameraet og dermed sker med samtykke af mindst en person.



LOVGIVNING KONKLUSION

Myndigheder

Myndigheder er ikke omfattet af TV-overvågningsloven, da den kun regulerer privates brug af TV-overvågning. Myndigheder er omfattet af persondataloven, især § 5, proportionalitet, saglighed og god databehandlingsskik og § 6-8 som omhandler behandling af personoplysninger. Der er krav om, at overvågningen skal være sagligt begrundet og må ikke ske på offentlige arealer med almindelig færdsel.

Smartphones

Kropsbårne kameraer er lovgivningsmæssigt vurderet som smartphones, men blandt andet kravene i persondataloven stiller indirekte krav til at data sikres i kameraet og til stadighed beskyttes mod uvedkommende.

Tilsvarende bør det være tydeligt markeret på kameraet, når der optages - og der bør eventuelt suppleres med skiltning - enten på uniform eller kameraet.

Anbefalinger

- Det skal være tydeligt for alle i nærheden af kameraet, om der optages eller ej. Dette kan være i form af lampeindikation, for eksempel rødt lys.
- For at beskytte optagelserne må det kun være muligt at fjerne optagelserne fra kameraet under kontrollerede forhold. Det kan være i en dockingstation eller via WiFi forbindelse til en forudbestemt server.
- Optagelser skal være sikret i selve kameraet for at beskytte dem mod uvedkommendes kendskab eller misbrug.
- Optagelserne skal være tidsstempelt, som det kendes fra konventionelle TVO-anlæg, for at udelukke manipulation (redigering) med optagelserne.
- Server, og eventuel tilhørende software, skal være sikret på samme måde som kameraet.
- For at undgå problemer, bør man kræve at kameraet er justeret til samme lysfølsomhed som det menneskelige øje. Hvis kameraet er bedre end det, kan man ende med at optagelserne ikke er troværdige, da man med dagens teknologi reelt kan optage brugbare billeder i mørke.
- Kameraet bør have en opløsning på minimum 480 pixels. Over 5000 myndigheder anvender omkring 2 millioner kameraer med denne opløsning og det er ikke nødvendigt med en højere opløsning.
- Kameraet bør have en preevent buffer på minimum 30 sekunder, der medfører at kameraet også gemmer optagelser minimum 30 sekunder før det aktiveres.
- Kameraet bør være ekstremt enkelt at aktivere og deaktivere, da det ofte skal aktiveres i 'stressede' situationer.
- Kameraet skal være solidt, da det ofte anvendes i hårde miljøer.



TASER INTRODUKTION SMART WEAPON

Vores elektriske våben - også kaldet strømpistoler, er internationalt anerkendt som et af de vigtigste retshåndhævende værktøjer. De er både en erstatning, og i nogen situationer et supplement, til eksempelvis pistoler og peperspray. De er uskadelige for mennesker - men er såvel præventivt som reelt særdeles effektive. Taser strømpistoler er de teknologisk mest udviklede smart weapon der nogensinde er produceret. Funktioner som opladningsmåling og advarselsbue (kun i Taser X2), IPX2 vejrbestandighed, dual lasere og flere skud er helt unikke.

Når vi designer Taser Smart Weapon har vores ingeniører tre overordnede mål: Sikkerhed, ansvarlighed og performance. Vores løsning bygger på en all-digital platform hvor strømpistolerne kan regulere opladning og output, udføre helbredsundersøgelser, opdatere firmware via internettet samt lagre statistik der blandt andet viser hvordan og hvornår nogen bruger en enhed.

Taser Smart Weapon er integreret med Evidence.Com og kan desuden kobles sammen med Axon Signal.



TASER X2 SMART WEAPON

Taser er et pålideligt og sikkert stykke retshåndhævende teknologi.

Taser X2 indeholder de mest efterspurgte funktioner såsom backup skud, dual lasere og en advarselsbue (strømbue) som alt sammen er med til at sikre præcision og effektivitet.

- Back Up Shot - Et backup skud fjerner ethvert behov for manuelt at skulle isætte en ny 'strømpatron' og forbedrer dermed sikringen, sikkerheden og ydeevnen i tilfælde af et misset skud eller reduceret virkning på grund af beklædning.
- Dual lasere - Eliminere enhver usikkerhed ved sigtning og forbedrer nøjagtigheden ved at give brugeren mulighed for præcis at se hvor de øverste og nederste 'pile' vil træffe.
- Advarselsbue – En strømbue ved munden af strømpistolen anvendes som advarsel og øger sandsynligheden for at man ikke skal skyde og reducerer dermed risikoen for og eskaleringen af konflikter. Ud over den synlige strømbue kan man høre 'strømmen'
- Cross-Connect - Forbedrer den generelle effektivitet ved at øge mængden af elektricitet leveret gennem hele muskelmassen, hvilket resulterer i en større grad af 'lammelse' uden at levere højere strømstyrke.
- Smart patron – Taser strømpatroner er ikke følsomme for statisk elektricitet og er mere præcise og holdbare end en standard patron. Det øger pålideligheden og sænker markant risikoen for utilsigtet afladning.
- Smart Weapon – Taser strømpistoler kan integreres med indbygget kameraovervågning og med kropskameraer. Alle data og hændelser registreres i pistolen; hvornår er der afgivet skud, hvor kraftig var strømladningen, hvor længe varede strømladningen, blev strømladningen genaktiveret og meget mere.



Taser X2 Yellow with Taser Cam HD Fire



Taser X2 Black



Taser X2 Yellow

TASER X26P SMART WEAPON

Taser er et pålideligt og sikkert stykke retshåndhævende teknologi. Taser X26P er vores mindste og mest kompakte Smart Weapon.

- Single Shot - X26P er en enkeltskuds enhed.
- Dual lasere - Eliminerer enhver usikkerhed ved sigtning og forbedrer nøjagtigheden ved at give brugeren mulighed for præcis at se hvor de øverste og nederste 'pile' vil træffe.
- Cross-Connect - Forbedrer den generelle effektivitet ved at øge mængden af elektricitet leveret gennem hele muskelmassen, hvilket resulterer i en større grad af 'lammelse' uden at levere højere strømstyrke.
- Smart Weapon – Taser strømpistoler kan integreres med indbygget kameraovervågning og med kropskameraer. Alle data og hændelser registreres i pistolen; hvornår er der afgivet skud, hvor kraftig var strømladningen, hvor længe varede strømladningen, blev strømladningen genaktiveret og meget mere.



Taser X26P Yellow



Taser X26P Black



Taser X26P Yellow with Taser Cam HD



Taser X26P Black with Taser Cam HD

Kontakt

kontakt@HoweniEurosafedk.dk
www.HoweniEurosafedk.dk

Telefon

+45 7010 5588

Showroom

Rødager Allé 125-127
DK-2610 Rødovre

Adresse

Rødager Allé 125-127
DK-2610 Rødovre