



AXON flex™

- **Jednostavnost** – jednostavno i prilagođeno službeniku snimanje s kamerom na odori
- **Kompletno rješenje** – jednostavno rješenje za upravljanje digitalnim podacima kada se koristi uz EVIDENCE.com
- **Iskustvo rada s TASER-om** – korisnički servis, podrška, kvaliteta i obuka na svjetskoj razini

AXON Flex predstavlja iskorak u usmjerenom video sustavu s kojim se poboljšava transparentnost između službi koje provode zakone i njihove zajednice, štiteći službenike od lažnih optužbi. Službenici mogu pričvrstiti AXON Flex na naočale, kapu, ovratnik, kacigu, epoletu, odoru ili jednostavno na držač u automobilu.

Kompatibilno sa
SMARTFONIMA
za bežično gledanje



Aplikacije dostupne za
APPLE iOS i ANDROID

TASER.COM/FLEX

▶ scan this QR code to learn more



ZNAČAJKE I PREDNOSTI



Usmjereno snimanje videozapisa

Precizno snimljeni videozapisi iz perspektive službenika smanjuju broj lažnih pritužbi i sudskih tužbi.



Predsnimanje u međuspremnik

Pri snimanju incidentnih postupaka, videozapisi iz međuspremnika najbolje smanjuju pritužbe i sudske tužbe.



Različite mogućnosti pričvršćenja

Može se izabrati pričvršćenje na kapu, naočale, ovratnik, kacigu, epoletu, odoru ili jednostavno na držač u autu.



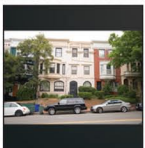
Snimanje s *Retina* značajkom

Snimanje s *Retina* značajkom će prikazati najbolje što ljudsko oko zapravo vidi u mračnim uvjetima.



Integracijs s EVIDENCE.com

Uz EVIDENCE.com sustav dobivamo jednostavno i potpuno rješenje upravljanja s digitalnim podacima.



Širokokutni objektiv

Objektiv s 130 stupnjeva pruža veće vidno polje, omogućujući službenicima detaljnije snimanje onoga što vide.



Otpornost na vremenske uvjete

Veća otpornost na kišu, vlagu i druge čimbenike.



AXON Mobile

Aplikacija za gledanje "uživo" videa preko "Bluetooth" omogućava pregled, provjeru i dodavanje bilješki u zapise.

TEHNIČKI PODACI

- Otpornost na vremenske uvjete – IPX2-MIL-STD 810F, metoda 506.4 procedura 1 (kiša i vjetar)
- Osjetljivost *Retina* značajke – ≤ 0.1 lux
- Podesive A/V postavke – *Bitrate* (višestruke postavke optimiziranja veličine i brzine slanja); audio (on/off)
- Postavke video senzora – 30 FPS
- Video rezolucija – 640 x 480
- Podešavanje servera – spajanje na EVIDENCE.com ili preuzimanje podataka na lokalni server
- Vidno polje – 75 stupnjeva
- Vrijeme snimanja – 4-13 sati ovisno o *Bitrate* postavki
- 12+ sati predsnimanja u međuspremnik – daje 30 sek. videozapisa bez zvuka prije početka snimanja
- Trajanje baterije u stanju predsnimanja – 12+ sati
- Vrijeme punjenja – oko 6 sati za 12-satnu uporabu
- Aktivacija uređaja – klizni prekidač na kućištu
- Aktivacija snimanja – dugme: dvostruki pritisak za početak snimanja, držanje 3 sekundi za završetak
- Kontrola glasnoće – 4 stupnja kružno preko dugmeta
- Reprodukcijski video – preko app za mobitel ili MDT
- GPS koordinate – preko aplikacije za mobitel
- Radna temperatura - -20° C do 50° C
- Ispitivanje otpornosti na pad uređaja – 1,8 metara
- Vlažnost – 80% bez kondenzacije
- Jamstvo – 1 godina za kameru i kontroler te 90 dana za pribor
- Memorija za pohranu podataka – 8 GB

