

# ▲ Axon Body 2 kamera - Tehnički podaci

Model	Broj modela	Boja										
Axon Body 2 kamera	AX1001	Crna										
Tehničke specifikacije		Značajke										
<ol style="list-style-type: none"> <li>Radno temperaturno područje: -4 °F do 122 °F (-20 °C do 50 °C)</li> <li>Temperaturno područje skladištenja:<sup>1</sup> -4 °F do 95 °F (-20 °C do 35 °C)</li> <li>Temperaturno područje punjenja baterije: 41 °F do 95 °F (5 °C do 35 °C)</li> <li>Ispitivanje na vlagu: 95 % bez kondenzacije</li> <li>Ispitivanje otpornosti na pad s visine: 6-stopa (1,8 metara)</li> <li>Otpornost na okolišne uvjete: IEC 60529 IP67 (6 prašina, 7 voda)</li> <li>Slana magla: MIL-STD-810G</li> <li>Brzina snimanja: do 30 slika u sekundi</li> <li>Postavke:<sup>2</sup></li> </ol> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rezolucija</th> <th>Datoteka/1h Snimanje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Niska SD 480p (640 x 480 VGA rezolucija)</td> <td>0,8 GB &gt;70 h</td> </tr> <tr> <td>Visoka SD 480p (640 x 480)</td> <td>1,8 GB ~35 h</td> </tr> <tr> <td>Niska HD 720p (1280 x 720) (preporučeno)</td> <td>2,7 GB ~23 h</td> </tr> <tr> <td>Visoka HD 1080p (1920 x 1080)</td> <td>5,4 GB ~12 h</td> </tr> </tbody> </table> <ol style="list-style-type: none"> <li>Specifična brzina apsorpcije (SAR): 0,94 W/kg</li> <li>Punjiva, zamjenljiva litij-ionska polimer baterija kapaciteta 3000 mAh<sup>3, 4</sup></li> <li>Bluetooth 4.0</li> <li>USB 2.0</li> <li>Wi-Fi 802.11n na 5 GHz i na 2,4 GHz</li> <li>Trajnost baterije pri normalnom radu: više od 12 sati<sup>3, 5</sup></li> <li>Video format: MPEG-4 (MP4)</li> <li>Video kompresija: H.264</li> <li>Pohrana snimanja: ugrađena multimedijaska memorijska kartica (eMMC) od 64 GB koja se ne može mijenjati</li> <li>Svjetlosni senzor: CMOS</li> </ol>		Rezolucija	Datoteka/1h Snimanje	Niska SD 480p (640 x 480 VGA rezolucija)	0,8 GB >70 h	Visoka SD 480p (640 x 480)	1,8 GB ~35 h	Niska HD 720p (1280 x 720) (preporučeno)	2,7 GB ~23 h	Visoka HD 1080p (1920 x 1080)	5,4 GB ~12 h	<ul style="list-style-type: none"> <li>EVENT dugme za pokretanje i zaustavljanje snimanja.</li> <li>Spremnik predsnimanja (omogućuje da u video snimci bude video zapis onoga što prethodi početku snimanja, op. prev.) od 0 do 120 sekundi, podesiv preko računala u koracima od 30 sekundi.</li> <li>Klizni prekidač uključeno/isključeno za rad s uređajem.</li> <li>Dugme za provjeru stanja baterije i LED svjetlo baterije za prikaz preostalog kapaciteta baterije.</li> <li>LED svjetlo na vrhu kućišta prikazuje status rada kamere.</li> <li>Dvo-kanalni mikrofon: stereo mikrofon (dva-kanala) uvijek snima dva zapisa.</li> <li>Heptičko označavanje: vibracijska povratna informacija praćena zvučnim signalom (bip).</li> <li>Near field communication (NFC) čip.</li> <li>Dostupnost različitih držača/nosača kamere.</li> <li>Audiovizualna kamera u boji.</li> <li>Vidno polje leće po dijagonali: 143°; horizontalno vidno polje: 107°; vertikalno vidno polje: 78°.</li> <li>Stabilizacija slike u tri osi.</li> <li>Retina tehnologija omogućuje kvalitetno snimanje u uvjetima slabe osvjetljenosti (intenziteta svjetla) ispod 0,1 lux-a.</li> <li>Reprodukcija i pohranjivanje video zapisa preko AXON softverskih aplikacija.</li> <li>Mogućnost GPS označavanja dostupna preko Bluetooth tehnologije koristeći Axon View aplikaciju za Android i iOS. Streaming sposobnost je dostupna preko Wi-Fi tehnologije koristeći Axon View aplikaciju za Android i iOS.</li> <li>Zaštitno označavanje: datum i vrijeme se automatski ugrađuju u video zapis.<sup>2</sup></li> <li>Kompatibilnost s Axon Signal tehnologijom (omogućuje automatsko uključivanje snimanja kamere preko raznih signalnih uređaja te električnih paralizatora Taser, op. prev.).</li> </ul>
Rezolucija	Datoteka/1h Snimanje											
Niska SD 480p (640 x 480 VGA rezolucija)	0,8 GB >70 h											
Visoka SD 480p (640 x 480)	1,8 GB ~35 h											
Niska HD 720p (1280 x 720) (preporučeno)	2,7 GB ~23 h											
Visoka HD 1080p (1920 x 1080)	5,4 GB ~12 h											
Fizička obilježja <sup>6, 7</sup>												
Dimenzije i težina												
Debljina 1 (D1)	0,94 inča [2,4 cm]											
Debljina 2 (D2)	1,01 inča (2,6 cm)											
Širina (W)	2,76 inča [7 cm]											
Visina (H)	3,42 inča [8,7 cm]											
Težina	5,0 unca [142 g]											

Tvrtka Axon Enterprise, Inc. zadržava pravo izmjene ove specifikacije bez prethodne obavijesti. Android je zaštitni znak tvrtke Google, Inc., Bluetooth je zaštitni znak tvrtke Bluetooth SIG, IOS je zaštitni znak tvrtke Cisco, a Wi-Fi je zaštitni znak tvrtke Wi-Fi Alliance. ▲, ▲ AXON, Axon, Axon Body 2, Axon Signal i Axon View su zaštitni znakovi tvrtke Axon Enterprise, Inc., od kojih su neki registrirani u SAD-u i drugim državama. Za više informacija posjetite [www.axon.com/legal](http://www.axon.com/legal). Sva prava su zadržana. © 2017 Axon Enterprise, Inc. Rev: 7.0, 06.12.2017.

- Skladištenje uređaja na visokoj temperaturi više od mjesec dana može utjecati na njegov integritet. Dugotrajno skladištenje treba biti u kontroliranim klimatskim uvjetima.
- Postavke rezolucije i zaštitnog označavanja se mogu podesiti preko računala.
- Punjive litij-ionske polimer baterije imaju ograničeno trajanje od približno jedne godine. S godinama, baterije će postepeno gubiti svoju sposobnost zadržavanja naboja. Taj gubitak kapaciteta (starenje) je nepovratan. Budući da baterija gubi kapacitet, vrijeme trajanja napajanja uređaja (vrijeme rada) se smanjuje. Osim toga, litij-ionske polimer baterije kontinuirano se polagano prazne (samopražnjenje) kada uređaj nije u uporabi ili kada je u skladištu. Savjetujemo da redovito provjeravate stanje napunjenosti baterije. Uređaj treba redovito puniti kako bi se održalo kemijsko stanje u unutrašnjosti baterije. Upute za uporabu Axon proizvoda ukratko opisuju kako provjeriti stanje baterije te daju upute kako napuniti bateriju. Najnoviji priručnici za proizvode dostupni su na [www.axon.com](http://www.axon.com).
- Baterija Axon Body 2 kamere se može mijenjati. Molimo da kontaktirate [www.axon.com](http://www.axon.com) za kupnju zamjenske baterije.
- Temperatura, drugi okolišni uvjeti i način korištenja utječu na trajnost baterije.
- Specifikacije proizvoda se mogu promijeniti bez prethodne obavijesti; stvarni proizvod se može razlikovati od slike.
- Dimenzije i težina su okvirni (bez tolerancija točnosti, op. prev.).

