

## TASER 7 WKRACZA NA POLSKI RYNEK

---

Rozpoznawana na całym świecie rodzina paralizatorów elektrycznych TASER, produkowanych przez firmę AXON, wzbogaciła się właśnie o nowy model oznaczony jako TASER 7. W Polsce o nowych możliwościach tego paralizatora można było przekonać się odwiedzając, odbywające się w Warszawie, Międzynarodowe Targi Techniki i Wyposażenia Służb Policyjnych oraz Formacji Bezpieczeństwa Państwa (EUROPOLTECH 2019). To właśnie tam, na stoisku wyłącznego polskiego dystrybutora firmy UMO Sp. z o.o., TASER 7 miał swój debiut.

Najnowszy TASER 7 ma charakteryzować się w głównej mierze poprawionymi osiągnięciami w zakresie działania na krótkich dystansach, gdzie tego rodzaju paralizatory są, de facto, najczęściej używane. Należy przy tym zauważyć zdolność nowego TASER`a do wystrzeliwania sond po trajektoriach znacznie bardziej zbliżonych do prostych, niż to miało miejsce w przypadku starszych rodzajów sprzętu tego typu. Co więcej, TASER 7 wystrzeliwuje je z dwukrotnie większą energią kinetyczną, pozwalając na lepsze połączenie z celem. Na wspomnianych krótszych dystansach TASER 7, oferowany w Polsce przez UMO Sp. z o.o. i pokazywany na EUROPOLTECH 2019, charakteryzuje się również lepszymi osiągnięciami w zakresie przekazania impulsu elektrycznego do obojętnego celu.

**Czytaj też:** [Kamera w systemie czujników. Nowe rozwiązania dla służb mundurowych](#)

UMO pokazało również inne produkty firmy AXON, oferowane polskim odbiorcom. Można było zauważyć chociażby znane już TASER X26P. Warto również odnotować prezentację AXON Signal PPM będący specjalnym nadajnikiem do urządzeń z rodziny TASER. Umożliwia on, w przypadku odbezpieczenia, bezprzewodową aktywację kamer nasobnych produkcji AXON, znajdujących się w promieniu 15 metrów. Jeśli chodzi o ten rodzaj asortymentu, UMO pokazało także AXON Signal Sidearm, będący nadajnikiem do kabury na broń krótką, który aktywuje wspomniane kamery nasobne na takim samym dystansie.

**Czytaj też:** ["Karabinek uniwersalny". UMO prezentuje Berettę ARX-160 \[WIDEO\]](#)

Nie zabrakło również broni włoskiego producenta Beretta na czele z karabinkiem ARX-160 oraz strzelbą półautomatyczną Beretta 1301. Ta ostatnia została opracowana z myślą o różnego rodzaju formacjach mundurowych i ma charakteryzować się przede wszystkim niewielką wagą oraz zminimalizowanymi gabarytami. W przypadku Beretta 1301 Tactical zastosowany został system gazowy BLINK, pozwalający na jeden z najwyższych poziomów szybkostrzelności w przypadku tego rodzaju uzbrojenia.

**Czytaj też:** [Startuje dziewiąta edycja targów Europoltech](#)

Oprócz wspomnianych produktów, UMO pokazało w Warszawie, m.in. granaty wieloefektowe Centanex CTX-BG. W ich przypadku skorupa granatu zawiera jeden ładunek hukowo-błyskowy oraz istnieje możliwość dodania kolejnego efektu wybranego przez użytkownika. Nie zabrakło również granatów CTX-1-C będących grantami 1-hukowo błyskowymi, które nie generują odłamków, zaś ich koziółkowanie oraz dymienie zostały ograniczone. W zakresie ochrony funkcjonariuszy można wyróżnić kaski ochronne Šestan-Busch PK-RIOT-I, które są wytwarzane metodą SMC (tłoczywo w formie płytowej) i dodatkowo wzmocnione szkłem, jak i włóknami aramidowymi. Pokazywany był również hełm balistyczny Šestan-Busch BK-MICH, będący hełmem wykonanym z włókien aramidowych oraz UHMWPE (Dyneema).

jr