

## IZRAELSKI LASER ZESTRZELIWUJE BEZZAŁOGOWCE. DRONE DOME W AKCJI [WIDEO]

**Koncern Rafael poinformował o przeprowadzeniu demonstracji systemu przeciwdziałania bezzałogowym statkom powietrznym Drone Dome, zintegrowanego z efektoem laserowym.**

W trakcie prób przeprowadzono wiele przechwyceń bezzałogowców, w tym manewrujących, za pomocą laserowego systemu rażenia. Według zapewnień Rafael wszystkie przebiegły pomyślnie.

Drone Dome to kompleksowy system zwalczania bezzałogowych statków powietrznych. Jest zdolny do przeprowadzenia pełnego cyklu przeciwdziałania bezzałogowcom (w tym klasy mini i mikro), od wykrycia, klasyfikacji i identyfikacji, aż do neutralizacji celu. To ostatnie może się odbywać za pomocą środków zakłócających (walki elektronicznej), ale też – w zależności od preferencji użytkownika – innych efektorów, w tym laserowych systemów rażenia, pozwalających fizycznie niszczyć drony.



Fot. Rafael.

System Drone Dome może być wykorzystywany do zwalczania bezzałogowców zarówno w zastosowaniach wojskowych, jak i cywilnych. Może służyć np. do ochrony infrastruktury krytycznej, ale też stanowić wyposażenie sił szybkiego reagowania czy straży granicznej.

**Czytaj też:** [Izraelski system antydronowy „w boju” na brytyjskim lotnisku](#)

Drone Dome jest już wykorzystywany operacyjnie. Według doniesień medialnych jednym z jego użytkowników jest British Army, a sam system został użyty np. do przeciwdziałania zagrożeniu ze strony bezzałogowców w rejonie lotniska Gatwick w końcu 2018 roku, a także w działaniach na Bliskim Wschodzie.