

Integracja Liteninga z Reaperem

#Lotnictwo wojskowe 15 kwietnia 2016

GA-ASI zajmie się przystosowaniem bbsl MQ-9 Reaper do przenoszenia zasobników celowniczych Litening.



Do przenoszenia zasobników Litening przystosowane zostaną także bbsl Reaper / Zdjęcie: US Air Force

US Air Force przyznały spółce (USAF) General Atomics Aeronautical Systems Inc (GA-ASI) kontrakt, w ramach którego zasobnik celowniczy Northrop Grumman AN/AAQ-28(V) Litening zostanie zintegrowany z bojowym bezzałogowym statkiem latającym MQ-9 Reaper. Strony nie podały wartości umowy, ani nie ujawniły harmonogramu realizacji przedsięwzięcia.

Zasobnik celowniczy Litening został skonstruowany przez izraelskie przedsiębiorstwo Rafael. W 1995 dołączył do niego Northrop Grumman, wspierając prace rozwojowe i wspomagając Izraelczyków w marketingu urządzenia.

Litening zawiera kamerę TV, pracującą w paśmie światła widzialnego, bezwładnościowy układ śledzenia celu, laserowy dalmierz / wskaźnik celów i układ obserwacji przedniej półsfery w podczerwieni (FLIR). Poszczególne wersje zasobnika różnią się zasięgiem wykrywania celów i rozdzielczością urządzeń obserwacyjnych ([Litening 5 dla Eurofightera](#) , 2015-09-21, [Liteningi G4 dostarczone Danii](#), 2013-11-12).

Obecnie US Air Force używają zasobników AN/AAQ-28(V)4 Litening Advanced Targeting. Do ich przenoszenia są przystosowane samoloty Fairchild-Republic A-10 Thunderbolt II, Boeing B-52H Stratofortress, Boeing F-15E Strike Eagle i Lockheed Martin F-16 Fighting Falcon.

Zintegrowanie Liteninga z MQ-9 jest jednym z elementów przeobrażenia wojsk lotniczych USA z bsl MQ-1 Predator na bbsl Reaper, zdolne do wykonywania ataków na cele naziemne. MQ-1 mają tylko 2 węzły podskrzydłowe, na których mogą przenosić pociski *powietrze-powierzchnia* AGM-114 Hellfire. Natomiast MQ-9 przystosowany jest do przenoszenia uzbrojenia o masie 1360 kg na 6 węzłach podskrzydłowych (typowa konfiguracja to 4 Hellfire i 2 227-kg bomby kierowane).

Niedawno Dowództwo US Air Force podjęło decyzję o zmianie oznaczenia 8 eskadr wyposażonych w bsl MQ-1 Predator, stacjonujących w bazach Holloman w Nowym Meksyku, Whiteman w Missouri i Creech w Newadzie na *uderzeniowe*. Do 2018 z ich stanu spisanych zostanie ok. 130 Predatorów, które zostaną zastąpione przez Reapery ([Reaper rozbił się w Kandaharze, 2016-02-21](#), [MQ-9 przeciwko okrętom podwodnym, 2015-09-25](#)).

Powiązane wiadomości

[Integracja Liteninga z Reaperem \(2016-04-15\)](#)

[Liteningi G4 dostarczone Danii \(2013-11-12\)](#)

[Duńskie F-16 bez bomb \(2011-06-10\)](#)

[Amerykańskie bomby przeciw Libii \(2011-05-26\)](#)

[Dania wznawia przetarg na myśliwce \(2013-03-17\)](#)

[Duńczycy odkładają decyzję \(2009-10-23\)](#)

[Dania rezygnuje z F-35? \(2010-03-17\)](#)

[Eurofighter w duńskim przetargu \(2011-04-07\)](#)

[Litening 5 dla Eurofightera \(2015-09-21\)](#)

[Uniwersalna belka uzbrojeniowa dla Typhoona \(2015-06-01\)](#)

[Jednoczesny zrzut Paveway IV \(2014-11-05\)](#)

[Próby uzbrojenia Typhoona wciąż trwają \(2014-12-12\)](#)

[Kuwejt kupił Eurofightery \(2015-09-14\)](#)

[Włosi przylecieli do Szawli \(2014-12-29\)](#)

[Hiszpańskie Eurofightery w Amari \(2014-12-31\)](#)

[Kuwejt kupił Super Hornety? \(2015-05-07\)](#)

[Eurofightery dla Kuwejtu coraz bliżej \(2015-06-05\)](#)

[Eskorta dla królowej \(2015-06-25\)](#)

[Rotacje kontyngentów BAP \(2015-08-28\)](#)

[MQ-9 przeciwko okrętom podwodnym \(2015-09-25\)](#)

[Londyn wybierze P-8A? \(2015-05-12\)](#)

[Najdroższy złom świata \(2011-01-28\)](#)

[P-8A wróciły z Japonii \(2014-08-06\)](#)

[Pierwsze australijskie Poseidony \(2014-08-26\)](#)

[Kolejny P-8I przekazany \(2014-09-11\)](#)

[Japonia oferuje Brytyjczykom P-1 \(2015-01-08\)](#)

[Poseidony na czas \(2015-01-10\)](#)

[P-8A na Filipinach \(2015-03-05\)](#)

[LIMA 2015: Poseidon debiutuje w Malezji \(2015-03-18\)](#)

[LIMA 2015: MSA dla Malezji? \(2015-03-19\)](#)

Problemy Royal Navy (2015-05-11)
Reaper ER w linii (2015-09-20)
Reaper rozbił się w Kandaharze (2016-02-21)
Feralny rok bsl USAF (2016-01-23)
Koniec poszukiwań wraku Reapera (2013-11-24)
Ponad 400 wypadków bezałogowców USA (2014-06-23)
USA utraciły bezałogowiec nad Irakiem (2015-05-30)
MQ-1C rozbił się w Iraku (2015-07-22)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o