

# Nowa głowica dla Ravena

#Lotnictwo wojskowe #Wojska lądowe 24 sierpnia 2015

## US Army otrzymała bsl Raven z nową głowicą optoelektroniczną.



*Bezzałogowiec RQ-11B Raven z zabudowaną głowicą optoelektroniczną Mantis i23 / Zdjęcie: US Army*

Wybrane jednostki rozpoznawcze US Army otrzymały do wyposażenia bezzałogowe statki latające RQ-11B Raven z nową głowicą optoelektroniczną. Pentagon nie ujawnił nazwy urządzenia, jednak na podstawie dostępnych zdjęć można z dużym prawdopodobieństwem stwierdzić, że jest to głowica Mantis i23.

Bsl RQ-11B służą jednostkom US Army do do ochrony baz, rozpoznania tras konwojów, planowania misji i ochrony jednostek wykonujących zadania bojowe. Ich wyposażenie umożliwia przesyłanie zarejestrowanych danych z rozpoznania w czasie rzeczywistym do przenośnej stacji naziemnej ([Więcej RQ-11 dla US Army](#), 2013-04-11).

Główną zaletą nowej głowicy jest jej zdolność do obserwacji dookolnej. Dzięki temu operator Ravena nie musi zmieniać kierunku lotu, aby obserwować obszary leżące z boku trasy. Kamera zabudowana w nowej głowicy umożliwia także rejestrowanie filmów niezależnie do pory doby, bez konieczności przełączania trybu działania dzień / noc.

### Powiązane wiadomości

[Nowa głowica dla Ravena \(2015-08-24\)](#)

[Więcej RQ-11 dla US Army \(2013-04-11\)](#)

[Dania kupuje Raveny \(2007-09-12\)](#)

[Zmarł Paul MacCready \(2007-08-29\)](#)

[Raveny dla Kenii \(2012-07-21\)](#)

[Mini-bsl dla US Army \(2013-01-17\)](#)

[5 dostawców małych bsl dla US Army \(2013-01-09\)](#)

