

HII ujawnił REMUS 620

#Bezzałogowce #Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 8 listopada 2022

Huntington Ingalls Industries (HII) zaprezentował nowy wariant bezzałogowego pojazdu podwodnego średniej wielkości – REMUS 620. Powstał on na bazie konstrukcji bpp REMUS 300. Pojazd ma budowę modułową i otwartą architekturę, co umożliwia bezproblemową integrację różnych systemów pokładowych.



*Podwodny pojazd bezzałogowy
średniego zasięgu HII REMUS 620 /
Ilustracja: HII*

Zasięg REMUS 620 przekracza 500 km. Akumulatory umożliwiają mu operowanie przez 110 godzin. Pozwala to na realizowanie operacji podmorskich dalekiego zasięgu.

REMUS 620 może być przewożony przez okręty podwodne, małe łodzie załogowe lub bezzałogowe, jednostki nawodne, amfibie i śmigłowce. Pojazd może realizować misje rozpoznawcze, ale także nadzorować inne bezzałogowce. HII wyposażył go w nowe oprogramowanie do zarządzania misją Odyssey.