

ILA 2024: FEANIX - efektor Diehl Defence

#Lotnictwo wojskowe #Nowe technologie #Przemysł zbrojeniowy 9 czerwca 2024

Podczas ILA 2024 Diehl Defence zaprezentował model pocisku dalekiego zasięgu FEANIX (Future Effector – Adaptable, Networked, Intelligent, Xpendable). Dzięki modułowej budowie może być on wyposażony w różne ładunki, od czujników po bojowe ładunki śmiertelne i nieśmiertelne, w zależności od scenariusza operacyjnego i misji. Niska sygnatura powoduje, że pocisk jest trudny do wykrycia przez obronę powietrzną przeciwnika.



Ilustracja: Diehl Defence

Masa FEANIX wynosi 300 kg. Jego długość to 4 m. FEANIX ma być wyrzucany z powietrza, lądu i morza. Ma też zwalczać cele w różnych środowiskach w operacjach wielodomenowych.

Według Diehl Defence, FEANIX ma atakować cele pojedynczo, a także tworzyć sieci i roje. Ma stanowić ważny element francusko-niemieckiego programu Future Combat Air System (FCAS/SCAF). Jednak Diehl Defence dąży do zapewnienia dostępności operacyjnej FEANIX na długo przed uzyskaniem zdolności operacyjnej przez FCAS, co jest planowane na 2040 ([ILA 2024: Bezzałogowy skrzydłowy Airbusa](#), 2024-06-05).

Powiązane wiadomości

[ILA 2024: FEANIX - efektor Diehl Defence \(2024-06-09\)](#)

[ILA 2024: Bezzałogowy skrzydłowy Airbusa \(2024-06-05\)](#)