

OPIS



Posiada następujące elementy:
aparatura sterująca z podglądem
na żywo wykonywanych operacji
lotu, kamera z gimbalem, zacisk
gimbala, śmigła - 4 pary, baterie,
ładowarka, karta Micro SD,
instrukcja w języku polskim, kabel
zasilający, kabel Micro USB –
2 sztuki, szelki do aparatury,
pojemnik na kamerę z gimbalem,
walizka transportowa



ZASTOSOWANIE



Wielowirnikowiec przydatny jako
profesjonalna platforma analiz
z powietrza, z zamontowaną
kamerą. Kamera ma zapisywać
video w formacie 4K, śmigła
i silniki pozwalają na minimum 20
minut lotu na baterii

KONTAKT



Ęwa Ziomek-Opalińska
ewa.ziomek-
opalinska@apsl.edu.pl

SOA

MIEJSCE



Instytut Bezpieczeństwa
i Zarządzania

Wielowirnikowiec do analiz

 Akademia
Pomorska
w Słupsku