

OPIS



Wielowirnikowiec z możliwością skaningu laserowego typu LiDAR, z modułem zawierającym skaner laserowy do obróbki obrazów wykonanych z chmury punktów

- Min. czas lotu z obciążeniem min. 18 min /bez obciążenia min. 40 min
- Zasięg kontrolera min. 3500 m
- System satelitarny GPS/GLONASS
- Śledzenie obiektu
- Podgląd obrazu na urz. mobilnym

ZASTOSOWANIE



Służy do skanowania i obróbki obrazów wykonywanych z chmury punktów

KONTAKT



Ewa Ziomek – Opalińska
ewa.ziomek-
opalinska@apsl.edu.pl



MIEJSCE



Instytut Bezpieczeństwa
i Zarządzania

SOA

Wielowirnikowiec z opcją
skaningu laserowego

 Akademia
Pomorska
w Słupsku