

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

System bezpieczeństwa dronów (spadochron) do modelu DJI Mavic 2 Enterprise

Wymagania i specyfikacja

- Masa 165 g
- Minimalna bezpieczna wysokość 19,11 m
- Średnia prędkość opadania 12,9 kl./s/ 3,93 mps
- Zakres temp. roboczej: od -20° C do 60° C
- Wilgotność 90% przy 35 stopni C
- Maksymalna wysokość nad poziomem morza 2000 m.
- Alarm dźwiękowy który ostrzega osoby postronne
- Autonomiczne wyzwalanie
- Ręczne wyzwalanie
- Niezależny system zakończenia lotu – system odcina zasilanie wirników aby zapobiec zaplątaniu się przewodów i zmniejsza ryzyko zranienia
- pilot do ręcznego wdrażania
- USB typu C
- Bateria pozwalająca na co najmniej godzinę pracy
- możliwość zapakowania po wdrożeniu
- czarna skrzynka
- 2 dodatkowe baterie

DOWÓDCA
Samodzielnego Zdziału
Kontrotarysi i Bezpieczeństwa Policji
w Warszawie
podkom. Krzysztof JUNGENDORF

