

Karta Katalogowa: Mobilny Detektor Dronów 360M



OPIS TECHNICZNY MOBILNEGO DETEKTORA DRONÓW 360M

Zakres częstotliwości	800 MHz, 900 MHz, 2.4 GHz, 5.8 GHz
Zasięg detekcji	Do 5 km (na otwartej przestrzeni)
Czas odświeżania lokalizacji	2 sekundy
Ilość dronów wykrywanych równocześnie	Do 30 dronów
Ilość równocześnie wykrywanych tras lotów dronów	Do 10 tras lotów dronów
Wymiary urządzenia	350 mm x 215 mm x 80 mm
Waga netto	7 kg
Czas pracy baterii wewnętrznej	7 godzin
Typ anteny	Elastyczna antena kierunkowa high gain
Temperatura pracy	-40 do +60 °C
Stopień ochrony IP	IP67

CECHY I ZALETY:

Wykrywanie pasywnych sygnałów radiowych

Może być używany do wykrywania i identyfikowania numeru seryjnego, numeru modelu i pasma częstotliwości dronów, nawet różnych modeli dronów tej samej marki.

Cały system stanowi tylko jedno urządzenie pozwalające na detekcję lokalizacji drona i pilota

Wykrywa sygnały drona w czasie rzeczywistym

Obsługuje śledzenie wielu celów i wyświetlanie ich wysokości i trajektorii lotu w różnych kolorach, gdy jednocześnie wykryto wiele dronów

Detekcja dronów DJI, które są najbardziej powszechne i obejmują ponad 90% rynku

Detekcja innych komercyjnych dronów

Alarmowanie, gdy dron znajdzie się w obszarze detekcji

Może być używany jako wersja stacjonarna, zamontowany na pojeździe lub w plecaku

Działa w trybie offline, bez połączenia z internetem