

Robot patrolujący APVV

- Automatycznie rusza na patrol
- Przystosowany do pracy na zewnątrz
- Całkowicie bezpieczny dzięki czujnikom wykrywania przeszkód na drodze
- Posiada kamerę termowizyjną
- Wykrywa pożary
- Wykrywa oraz rozpoznaje twarze
- Pokonuje nierówności
- Do 8h na jednym naładowaniu
- Nadzór online ze stacji monitorowania
- Komunikacja audio i video z operatorem
- Automatycznie podłącza się do ładowarki



Parametry i specyfikacja					
Wymiary	100x80x150cm	Waga	160 kg	Absorbacja dołów	Czterokołowe amortyzowane zawieszenie
Tryb sterowania	Automatyczny i zdalny	Maksymalna pochyłość drogi	8°	Czas pracy	8h/48V 30 Ah
Odległość od ziemi	5,5 cm	Sposób ładowania	Automatyczne	Maksymalna prędkość sterowania	2m/s
Max prędkość nawigacyjna	1.6 m/s	Sensor	16- liniowy radar laserowy	Wymiary ładowarki	28x15x33cm
Łączność	Wifi/ 4G/ 5G	Klasa szczelności	IP55	Pracuje w temp.	-10°C~50°C
Silnik	250W x 4	Sensory	Temperatury otoczenia, dymu, twarzy		