

Wykrywanie zagrożeń w każdym terenie i pogodzie

Scan-360 jest ekonomicznym rozwiązaniem radarowym wspierającym CCTV w detekcji wtargnięć w czasie rzeczywistym



scan



Cechy

Ekonomiczne rozwiązanie

Może pracować samodzielnie

Integracja z kamerami PTZ - kierowanie na obiekt

Integracja z VMS (opcja)

Zasięg do 200m

Praca w każdych warunkach pogodowych

Wykrywanie 360°

Kompaktowy design

Łatwy w instalacji, ustawieniu i kalibracji

Programowalne ustawienia dla maskowania itp.

**MICROWAVE
TECHNOLOGY**

Praca w paśmie 24GHz

Zastosowanie

Scan-360 zapewnia detekcję wtargnięć niskim kosztem pozwalającą chronić ludzi, wartościową infrastrukturę lub mienie wysokiej wartości, gdzie musi być zapewniona ochrona perymetryczna.





TECHNOLOGIA

Scan – 360 zawiera innowacyjną i zaawansowaną technologię przetwarzania sygnału. Pozwala ona urządzeniu uczyć się otoczenia w którym pracuje i być zaprogramowane podczas instalacji za pomocą laptopa, w celu aktywowania stref prywatności.

WYSOKA WYDAJNOŚĆ

Zaprojektowane jako odporne i wytrzymałe urządzenie, używające potwierdzonej technologii mikrofalowej rozwijanej przez ponad 20 lat przez firmę Ogier Electronics.

SPECYFIKACJA

Działanie:	Wykrycie osoby lub pojazdu, skierowanie kamery na dany obiekt i przekazanie alarmu do VMS. (Określa pierwszy cel, alarmuje VMS i wskazuje że jest więcej celów)
Zasięg:	do 200m
Cel:	Pojedynczy
Tryby pracy:	Samodzielny lub z VMS
Ustawienie:	Ręczne pozycjonowanie Radaru oraz kamery dla obiektów do 150m, wciśnięcie przycisku kalibruj, kamera ustawia się na zadany widok
Interfejs użytkownika:	RS485/USB (adapter) z GUI Hyper terminal
Opcje użytkownika:	36 stref z możliwością ustawienia detekcji od 0m do 200m (w tym strefy wyłączone)
Wysokość montażu:	od 2m do 6m na słupie
Kąt skanowania:	6° +/- 3° dla wiązki RX 24° +/- 3° dla wiązki TX
Interfejsy telemetryczne:	RS485, Pelco D
Oprogramowanie:	Aktualizacja w serwisie
Przesyłanie danych:	Do oprogramowania firm trzecich
W zestawie:	Radar, Obudowa interfejsu, 10m przewód, adapter RS485/USB (Brak uchwytu oraz poziomicy)
Częstotliwość:	24GHz
Technologia radarowa:	FMCW
Zakres temp. pracy	-10°C do +55°C
Zasilanie:	240 V AC
Moc:	10W
Okres przeglądu:	Nie wymagane
Wiatr:	Do 200 Km/h
Uchwyt:	Standard PCD 4" (Brak w zestawie)
Kolor:	Jasno szary
Wymiary:	310mm x 250mm
Waga:	4.5Kg

Specyfikacja może ulec zmianie bez powiadomienia



INSTALACJA

Design urządzenia Scan – 360 pozwala na łatwy montaż przez każdego, wykwalifikowanego inżyniera CCTV. Jest to główny krok w przód w porównaniu do urządzeń, które muszą być montowane przez specjalnie szkolonych inżynierów.