

MOBILNA WIEŻA MONITORUJĄCA



BEZPIECZEŃSTWO • NADZÓR • OCHRONA • ZARZĄDZANIE

Możliwości wyposażenia wieży mobilnej



Kamery stałopozycyjne i głowice szybkoobrotowe

Wysokorozdzielcze kamery do 8MP z analityką AI umożliwiające wykrywanie sylwetki człowieka, wykrywanie wałęsania, ignorowanie zwierząt. Kamery wyposażone w oświetlacze IR wykrywają intruza przy całkowitym braku oświetlenia widzialnego. Istnieje możliwość realizacji dwukierunkowej komunikacji audio operator-wieża dzięki wykorzystaniu mikrofonu, tuby czy głośnika. Głowice obrotowe ze zbliżeniem optycznym do 40x, analityka AI, śledzenie człowieka, programowalne trasy patrolowe, zdalne sterowanie przez operatora systemu.

Rejestracja



Do rejestracji obrazu z kamer i analizy obrazu wykorzystywane są wysokiej klasy rejestratory z możliwością obsługi do 4, 8, 16 kamer. Nagrany na dyskach o dużej pojemności obraz cechuje się niezwykle wysoką jakością i dokładnością. Rejestrator współpracując z kamerami IP z obsługą analityki IVS, rozpoznaje i rejestruje materiał zawierający elementy analityki takie jak: detekcja przekroczenia linii, wykrycie wtargnięcia, detekcja twarzy, zliczanie osób.



System alarmowy

Zbudowany z profesjonalnych elementów: centrali alarmowej, czujek zewnętrznych i innych elementów umożliwia ochronę terenu zewnętrznego wokół wieży. System alarmowy może być połączony z firmą ochrony lub wysyłać powiadomienia SMS/Push.

Zasilanie



Podstawowe zasilanie wieży realizowane jest z sieciowego zasilania 230V obecnego w miejscu instalacji wieży. W przypadku braku zasilania sieciowego układ przechodzi na zasilanie akumulatorowe. Dobór wielkości akumulatorów oraz czas działania w trybie off-line wyliczany jest na etapie zamawiania. Opcjonalnie układ zasilania może być wspomagany z paneli fotowoltaicznych. Wyposażenie wieży w panele fotowoltaiczne pozwala na uzyskanie niezależności energetycznej, szczególnie w miejscach bez dostępu do prądu.



Zabezpieczenia

Wyposażenie wieży w wyłączniki nadprądowe zabezpieczające zasilanie urządzeń, przekaźniki do kontroli napięcia. Wykorzystanie mierników do odczytu aktualnej mocy, prądu pobieranego przez wszystkie urządzenia. Opcjonalnie informacja o statusie zasilania sieciowego, akumulatorowego, może być prezentowana w menu ekranowym na kamerach.

Oświetlenie



Lampy LED sterowane zegarem astronomicznym do załączania i wyłączania oświetlenia wokół wieży. Operator może także ręcznie wyłączyć oświetlenie LED.



Głośnik (megafon)

Możliwość transmisji komunikatów głosowych w celach informacyjnych lub do odstraszenia intruza.

Charakterystyka wieży mobilnej

- > Główna jednostka wieży jako podwójny kontener z dwoma osobnymi komorami i niezależnym dostępem.
- > Komora przeznaczona do częstej obsługi z dostępem do masztu i kamer.
- > Komora wyższego bezpieczeństwa przeznaczona do systemów zasilania, akumulatorów i elektroniki.
- > Stabilna i wysoce bezpieczna konstrukcja stalowa ocynkowana.
- > Wysuwane podpory w celu stabilizacji konstrukcji.
- > Cztery linki stabilizujące rozłożony maszt.
Odciągi bezpieczeństwa dla masztu.
- > Stalowe osłony zabezpieczające kluczowe mechanizmy.
- > 2 szt. drzwi z zamkami.
- > Miejsca na cztery reklamy o wymiarach 1000x800mm. (możliwość uzyskania większej powierzchni reklamowej).
- > Profesjonalny i mocny maszt podnoszony za pomocą systemu linek stalowych z podwójnym zabezpieczeniem.
- > System ręcznego podnoszenia korbowego z blokadą.
- > System wymiany linek bez demontażu masztu.
- > Podwójny i wysoce bezpieczny system linek dźwigowych.
- > Specjalna płyta na górze masztu chroniąca przed wyładowaniami atmosferycznymi.
- > Miejsce na akumulatory pozwalające na bezpieczną i szybką ich wymianę; opcjonalnie wysuwana szuflada.
- > Wysokość po wysunięciu 7m.
- > Wysokość po złożeniu 2,5m.
- > Udźwig pionowy 60kg.
- > Wymiary podstawy 110cmx110cm.
- > Wymiary szczytu – profil 40x40mm.
- > Linki stalowe 4 szt.
- > Mobilność i przenoszenie za pomocą HDS lub dźwigu, wózka widłowego paletowego.
- > Specjalne mocowania hakowe wysuwane nad kamery.

Na wieży jest możliwość montażu:

- > Do 6 kamer w tym 1 szt. PTZ,
- > Oświetlenia halogenowego LED,
- > Głośnika.

Konfigurujemy wieżę mobilną według indywidualnych potrzeb.

MONITORING I KONTROLA



Budowa dróg



Imprezy plenerowe
(koncerty, pikniki)



Parkingi i place



Farmy fotowoltaiczne



Wsparcie
Straży Miejskiej



Granice



Stacje paliw



Przemysł

Mobilne wieże pozwalają na organizację ochrony i monitoringu w miejscach bez dostępu do zasilania.

SPRZEDAŻ

LEASING

WYNAJEM

@ tower@janexint.com.pl

☎ 604 582 707

🌐 www.janexint.com.pl

🌐 www.b2bgo.janexint.com.pl

JANEX
INTERNATIONAL

Janex International Sp. z o.o.
Aleje Jerozolimskie 411
05-802 Pruszków