

Toekomstbestendige Stadsbrede Videobewaking met het Eagle Eye Cloud VMS

De Eagle Eye Cloud VMS biedt een uitgebreide oplossing voor een snelle, kostenefficiënte stadsbrede inzet van cloud-videobewaking zonder het doorlopende hardware- en serveronderhoud dat gepaard gaat met traditionele installaties. Navigeer eenvoudig tussen de camera's, krijg veilig toegang tot de videobeelden van elk apparaat en maak gebruik van bestaande camera's of kies uit meer dan 3.000 compatibele camera's.



Onmiddellijk Beschikbaar en Oneindig Schaalbaar met AI

- Implementeer snel 4G / 5G-videobewaking met lagere kapitaalkosten en installatiegemak voor grootschalige projecten.
- Gecentraliseerd beheer van camera's maakt het gemakkelijk om toegang te krijgen tot live en historische video in een groot geografisch gebied.
- Eenvoudig te integreren met video-analytics van derden, kenteken- en gezichtsherkenningssystemen en nog veel meer.
- De beste cybersecuritymaatregelen zijn onder andere volledig gecodeerde video tijdens de overdracht en in rust.
- Vooraf aangewezen eerstehulpverleners die onmiddellijk realtime toegang kunnen krijgen tot beveiligingscamera's, waardoor ze duidelijk inzicht krijgen in noodsituaties.



“Effectief stadsbreed toezicht is meer dan het installeren van camera's op een paar belangrijke locaties, het gaat om het creëren van een platform dat voldoet aan de unieke behoeften van elke gemeente. In samenwerking met Eagle Eye Networks hebben we gebruik gemaakt van de Eagle Eye Video API en SDK om een unieke webapplicatie aan te passen die is ontworpen om vaste, mobiele en voertuigcamera's in één interface te integreren, wat een ongekend niveau van inzicht en bewustzijn in de activiteiten van Mexico-Stad biedt.”

Jaime Abad Valdenebro - CEO, OMNICLOUD