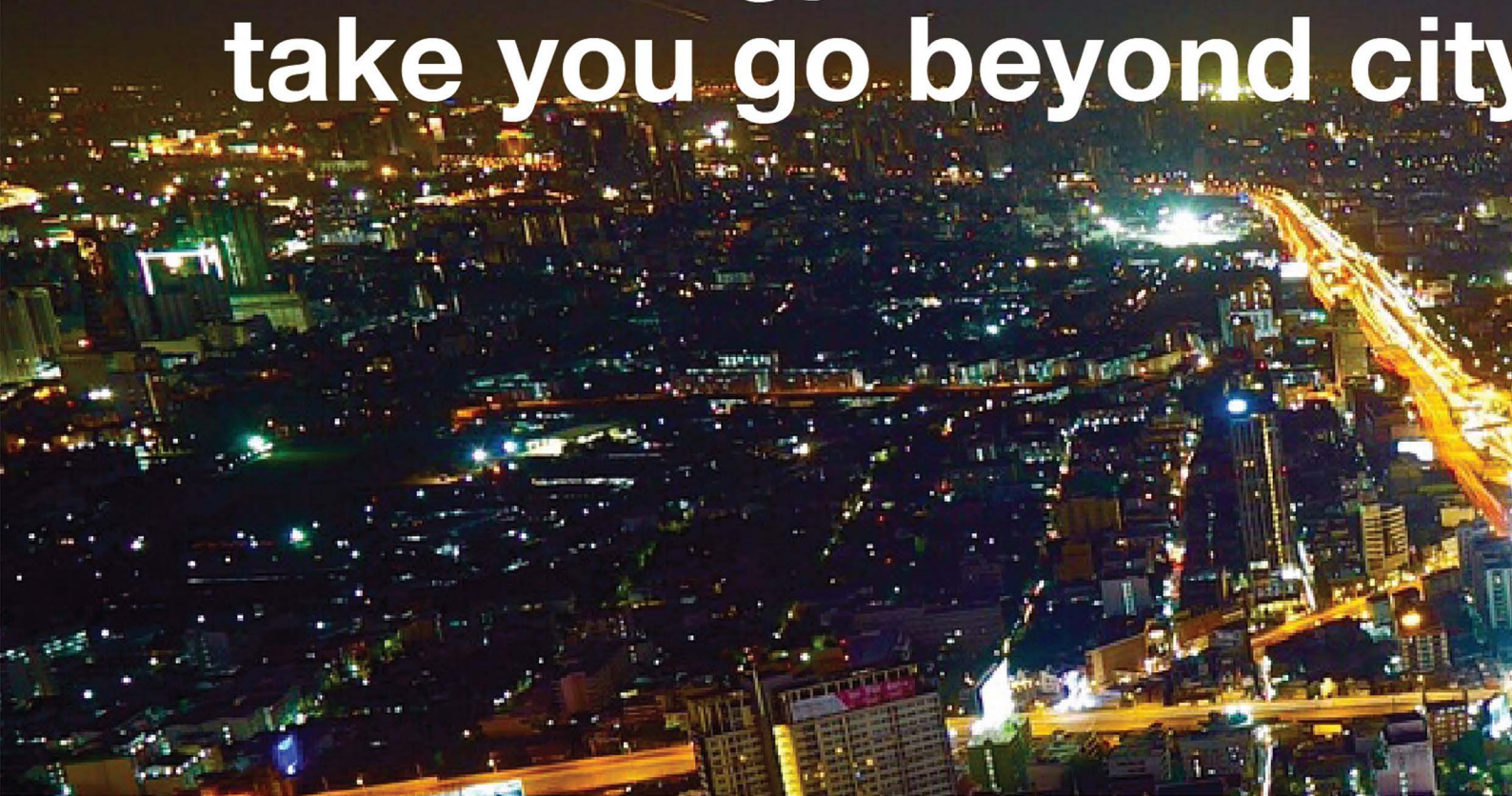


# UNMANNED SECURITY & PLATFORM SUBSCRIPTION

Loxley Evolution Technology



# Technology that will take you go beyond city



**What technologies will help the world to advance and step into the era of unmanned control? We have partnered with world - class experts to create beyond solutions that are safe and effective for you.**

เทคโนโลยีได้บ้าง ที่จะช่วยให้โลกล้าอนาคต และก้าวสู่ยุคแห่งการ  
ควบคุมแบบไร้มนุษย์ เราได้ร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญระดับโลก เพื่อ  
สร้างโซลูชันที่ล้ำสมัย ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพสำหรับคุณ

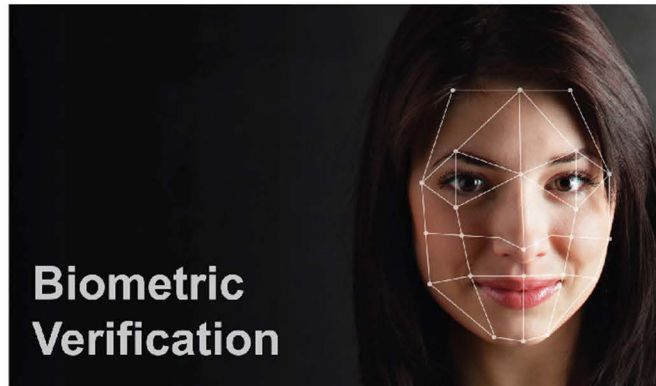


## SMART RULES ENGINE WITH MACHINE LEARNING & AI

Intelligent machinery With artificial intelligence learning, can create intelligent work systems efficiently without human control

## เครื่องกลอัจฉริยะ ด้วยการเรียนรู้ของ AI

เครื่องกลอัจฉริยะด้วยการเรียนรู้แบบปัญญาประดิษฐ์สามารถสร้างระบบการทำงานแบบอัจฉริยะได้อย่างมีประสิทธิภาพโดยไม่ต้องมีบุคลากรควบคุม





## BUILDING INTELLIGENCE

## อาคารอัจฉริยะ

As the world has changed from analog to digital era, with the intelligent design and technology we have, the original style building can be transformed into a modern and highly secured building. With the technology that helps saving energy, can control the whole building system in a smart way or only finger touch.

เช่นเดียวกับโลกที่เปลี่ยนจากยุคอนาล็อกไปสู่ยุคดิจิตอล ด้วยการออกแบบที่ชาญวลาด และเทคโนโลยีที่เราบีจึงทำให้ระบบอาคารแบบเดิมสามารถเปลี่ยนไปเป็นอาคารที่ล้ำสมัย และมีความปลอดภัยสูง รวมถึงเทคโนโลยีที่ช่วยทำให้ประหยัดพลังงาน สามารถควบคุมระบบห้องอาคารได้แบบอัจฉริยะ หรือเพียงปลายนิ้วสัมผัส





# Platform flexible for all your desire

Unmanned Security & Platform Subscription (Unmanned Security) and the advanced management system (Beyond Platform) focus on designing systems with future technology under the concept of secure Unmanned Security, including Unmanned Security Technology (Robot) UAV: Unmanned Aerial Vehicle) Technology Artificial intelligence (AI: artificial intelligence) IoT technology (Internet of Things) Intelligent data analysis technology (Data Content Analytics) and remote centralized management technology (central command control center) by Focusing on designing a program to manage and control the connection of various sensing systems remotely for analyzing and automatic ordering, including PSIM (Physical Security Integrations Management), C2 (command control), C3 (computer command control) C3I (control Intelligent Communication Command), C4 (Computer Control Command Communication) C5 (Communication, Command Control, Computer Cyber Security) ISR (Surveillance Acquisition Reconnaissance), ISTAR (Intelligence Surveillance Target Acquisition Reconnaissance) are fully capable to support the work for many industries such as smart city, airport, industry, construction, facilities, houses and Fleet management etc.

การรับบริการระบบความปลอดภัยแบบໄร์มบุชย์ควบคุม กับแพลตฟอร์ม (Unmanned Security) และระบบบริหารจัดการที่ล้ำหน้า (Beyond Platform) มุ่งเน้นการออกแบบระบบด้วยเทคโนโลยีแห่งอนาคต ภายใต้ Concept Unmanned security รวมรวมเทคโนโลยีแบบໄร์มบุชย์ควบคุม (Robot) เทคโนโลยีyanพานพาหนะ:ภาคอากาศ (UAV: Unmanned Aerial Vehicle) เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI: Artificial Intelligence) เทคโนโลยี IoT (Internet of Things) เทคโนโลยีวิเคราะห์ข้อมูลอัจฉริยะ (Data Content Analytics) และเทคโนโลยีบริหารจัดการแบบรวมศูนย์ระยะไกล (Centralize Single Command Control Center) โดยมุ่งเน้นการออกแบบโปรแกรมบริหารจัดการศูนย์ควบคุมและ สังการพร้อม เชื่อมโยงระบบตรวจจับต่างๆ จากระยะไกล เข้ามาไว้เคียงกัน และสังการต่อแบบอัตโนมัติ ทั้งแบบ PSIM (Physical Security Integrations Management) , C2 (Command Control) , C3 (Command Control Computer) C3I (Command Control Communication Intelligence), C4 (Command Control Communication Computer) C5 (Command Control Communication Computer Cyber security) ISR (Intelligence Surveillance Reconnaissance), STAR (Surveillance Target Acquisition Reconnaissance), ISTAR (Intelligence Surveillance Target Acquisition Reconnaissance) พร้อมรองรับการทำงานได้หลากหลายภาคอุตสาหกรรม เช่น Smart City, Airport, Industry, Building, Facility, House และ Fleet Management เป็นต้น

# A platform beyond boundaries

Imagine a platform that can integrate data from various sources to work together efficiently for many industries. BEYOND Platform simplifies and integrates data from different systems together such as CCTV, IOT sensors, control systems and facility management systems. It is also user friendly, easy for tracking and analyzing, fully directed by the command control center.

## BEYOND platform ||แพลตฟอร์มไร้ขอบเขต

ลองนึกภาพแพลตฟอร์มที่สามารถทำให้ข้อมูลจากแหล่งต่างๆ บนโลกการทำงานเข้าด้วยกันอย่างมีประสิทธิภาพสำหรับหลายอุตสาหกรรม BEYOND Platform ช่วยลดความยุ่งยากและรวมข้อมูลจากระบบที่แตกต่างกัน เช่น กล้องวงจรปิด, เซ็นเซอร์ IoT, ระบบควบคุม และระบบอำนวยความสะดวกเข้าด้วยกัน ถังยังเป็นมิตรต่อผู้ใช้งาน ให้ง่ายต่อการติดตาม วิเคราะห์ ส่งการจากศูนย์กลางได้อย่างแท้จริง



**Loxley Evolution Technology Co.,Ltd.**

บริษัท ล็อกซเล่ย์ อิวโตรุชั่น เทคโนโลยี จำกัด

**SECURITY INTEGRATOR**

102 Na Ranong Rd. Klong Toey, Bangkok 10110, Thailand

102 ถนน ณ ระบอง คลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

T +66 (0) 2348-8811 | F +66 (0) 2349-1692

[www.loxleyevolution.co.th](http://www.loxleyevolution.co.th)