

HIP LPR License Plate Recognition Carpark Management System

Model :

CMH87 ALPR Camera



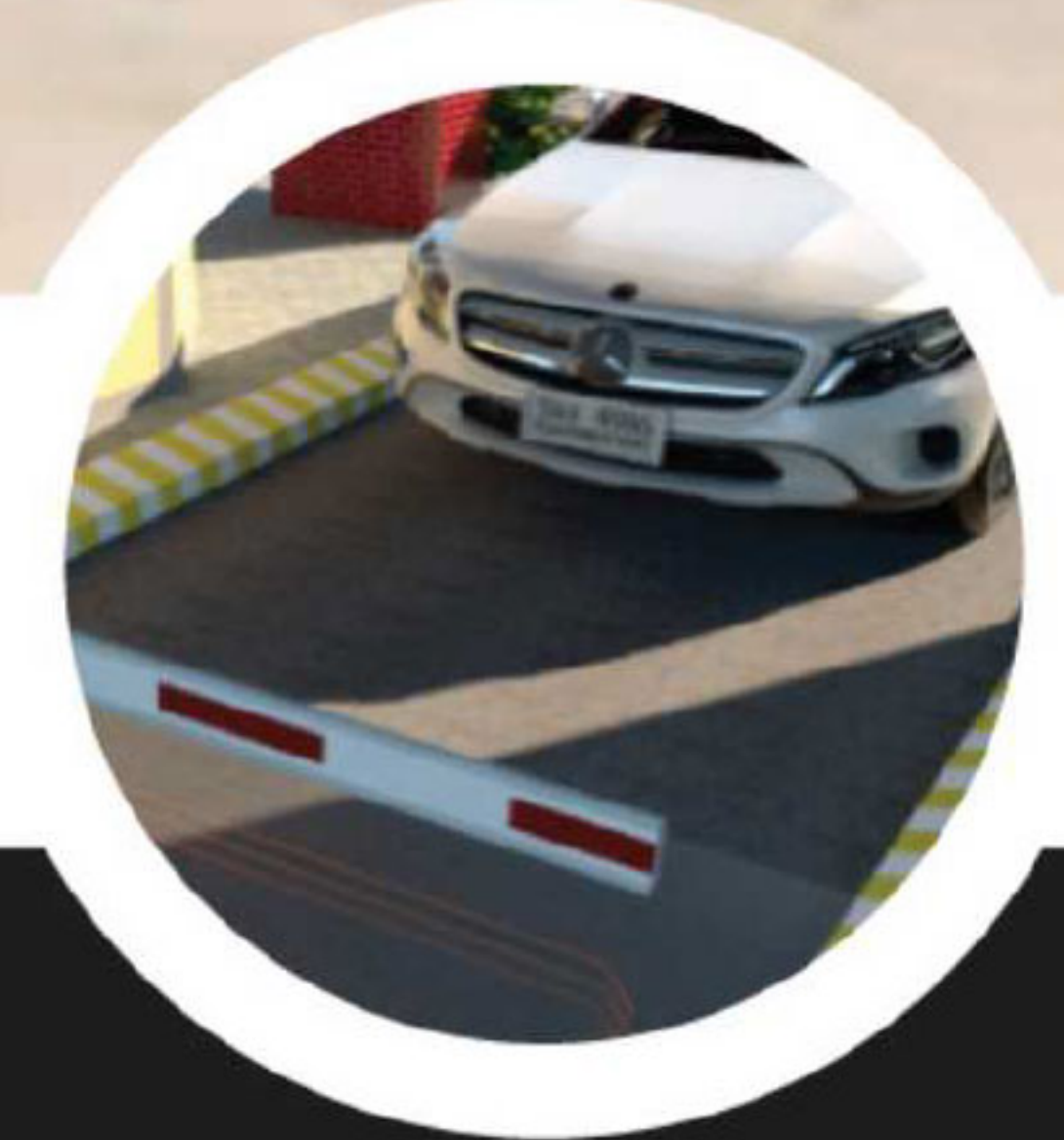
precision



safety



Good sealing



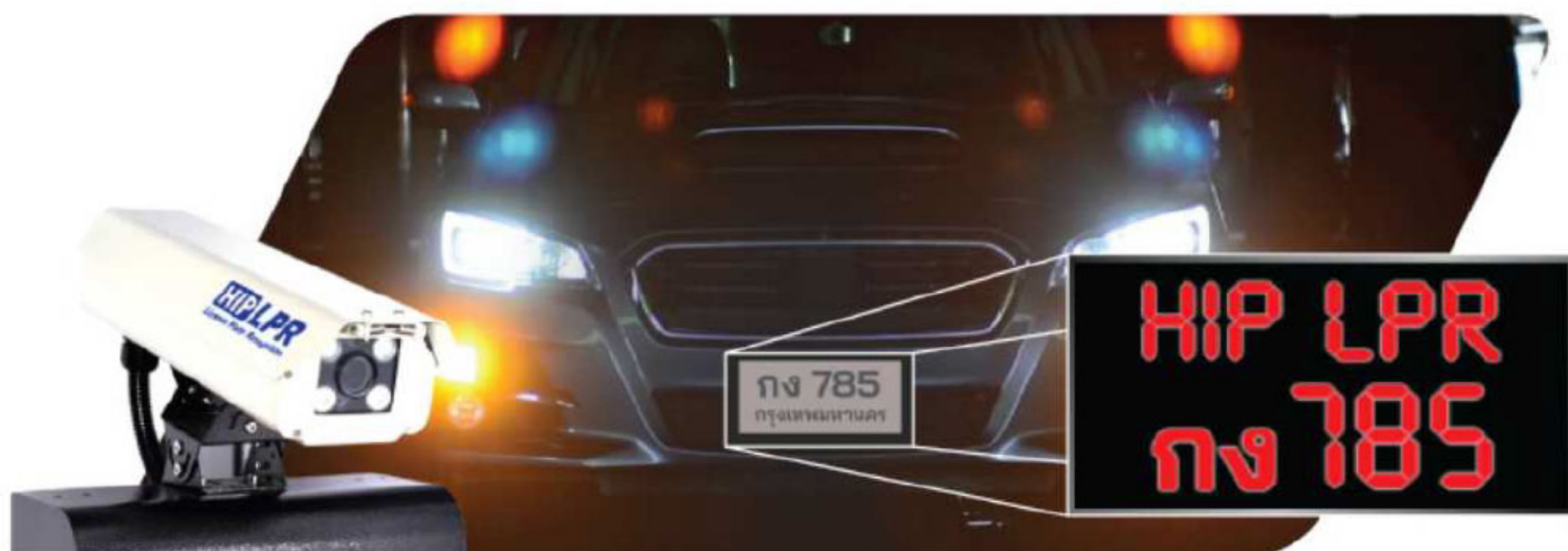
LPR License Plate Recognition

ระบบจัดการการเข้าออกที่จอดรถด้วยป้ายทะเบียน



Analysis

กล้องมีหน่วยประมวลผลภายใน สามารถส่องป้ายทะเบียน พร้อมวิเคราะห์ภาพแปลงเป็นอักษรได้ทันที



HLC Function

กล้องมี HLC (High Light Compensation) ฟังก์ชันในกล้องที่ใช้สำหรับตัดแสงไฟจากหน้ารถยนต์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการวิเคราะห์ป้ายทะเบียนรถยนต์ในขณะกลางคืน (ตั้งค่าเปิดอัตโนมัติได้)



Access Control

กล้องสามารถทำงานแบบ Standalone ลงทะเบียนข้อมูล สำหรับสั่งเปิดไม้กั้นเมื่อป้ายทะเบียนที่ลงทะเบียนไว้ขับผ่าน



Memory

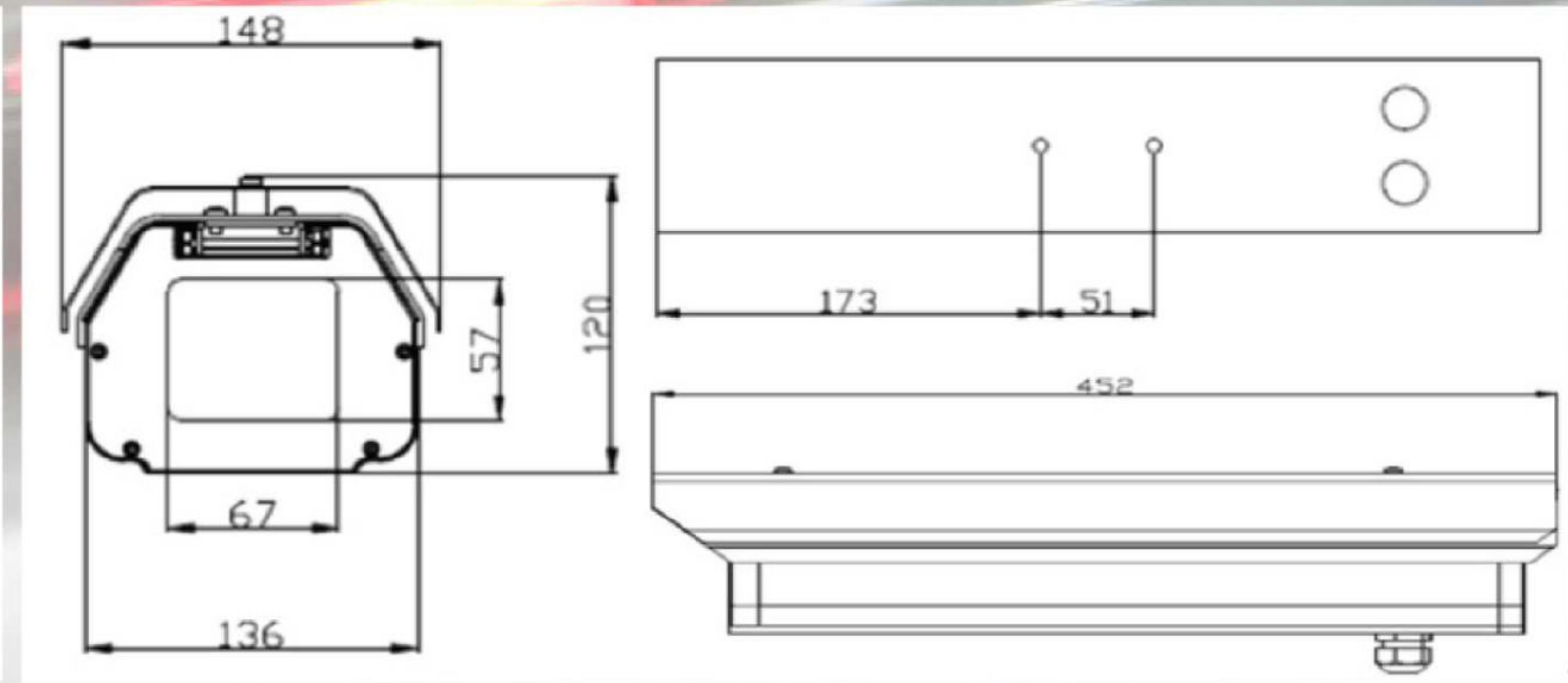
กล้องรองรับ Micro SD Card External สูงสุด 32GB บันทึกภาพแบบ Snap ป้ายทะเบียนและภาพหน้ารถ สำหรับเก็บบันทึกเหตุการณ์ หรือ เรียกดูเมื่อเกิดเหตุ

ISO9001:2015

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า บริษัท เอช ไอ พี โทลบอล จำกัด

THE BEST
SECURITY SOLUTION

HIP Model: CMH87 ALPR Camera



Technical Specifications

Model	CMH87
NAME	ALPR CAMERA
CPU	Hisilicon, specialized license plate recognition chip
Sensor	1/3" CMOS Image Sensor
Minimum illumination	0.01Lux
Lens	6mm fixed focus lens
Built-in light	4 high-power LED white lights
PERFORMANCE INDEXES	
Plate recognition accuracy	≥98%
Plate types	Thailand licence plate
Plate recognition accuracy	Video trigger, coil trigger
Plate types	1080P(1920x1080), 960P(1280x960), 720P(1280x720), D1(704x576), CIF(352x288)
Triggering mode	2 mega-pixel JPEG
Image output	H.264 High Profile, Main Profile, Baseline, MJPEG
INTERFACE PARAMETERS	
Picture output	10/100, RJ45
Video compression format	2 input & 2 output 3.5mm connecting terminals
Network interface	2 x RS485
SD card	Support SD2.0 standard Micro SD(TF) card with a maximum capacity of 32G
Power supply	AC220V
Power consumption	≥7.5W
Working temperature	-250C~+700C
Protection grade	IP65
Size (mm)	452(L)*148(W)*120(H)
Weight	2.7kg

