

HIP CMX200 Radar Vehicle Detector



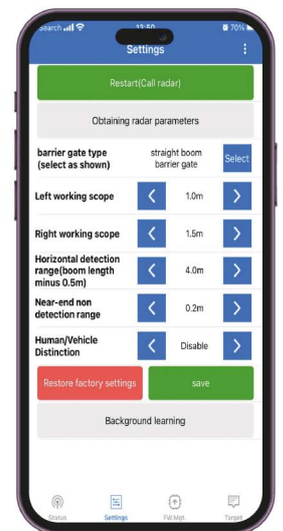
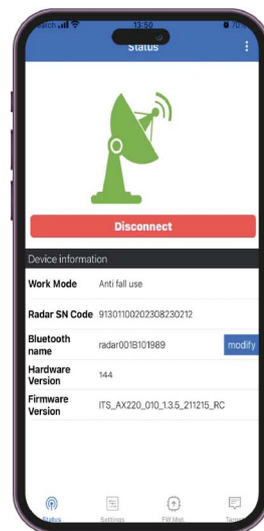
CMX200 เรดาร์เซ็นเซอร์ตรวจจับยานพาหนะ ของ HIP ได้รับการพัฒนาสำหรับระบบทางเข้าและทางออกของลานจอดรถ สามารถควบคุมการขึ้นและลงของไม้แขวนกันอัตโนมัติได้อย่างแม่นยำ โดยทำงานร่วมกับแผงควบคุมหลักของระบบไม้แขวนกัน เพิ่มความปลอดภัยช่วยหลีกเลี่ยง อุบัติเหตุของไม้กั้นพลาดลงไปยังยานพาหนะหรือคนเดินถนน

เรดาร์เซ็นเซอร์รุ่นนี้ ติดตั้งง่าย และตั้งค่าง่ายผ่านแอปพลิเคชัน Radar Assistant



Feature

- ▶ ตรวจจับยานพาหนะและคนเดินถนน
- ▶ รองรับการสื่อสาร Blue tooth ตั้งค่าผ่านแอปพลิเคชัน (Radar Assistant)
- ▶ รองรับการสื่อสาร RS485 ช่วยให้สามารถอัปเดตและตรวจสอบด้วยพีซีได้
- ▶ การติดตั้งง่าย
- ▶ ทำงานได้ในสภาพแวดล้อมกลางแจ้ง (IP66)
- ▶ ระยะการตรวจจับปรับได้ตั้งแต่ 1 ถึง 6 เมตร



Specifications

Model	CMX200
Working Voltage	10-16V DC
Operating Temperature	-40 ~ 85°C
Power Consumption	<2.5 W
Waterproof Level	IP66
Interface	RS485/Bluetooth/Relay(COM/NO)
Along Road Width	Default ±0.5m(configurable within±1.5m)
Cross Road Range	Default 3m(configurable within6m)
Upgrade or Debugging	Serial Port / Bluetooth
Barrier Type	Straight Barrier
Working Frequency	79GHz
Antenna gain	10dBi
Antenna transmitting power	12.5dBm
Weight	120g
Size	107.5 x 73.2 x 18 mm
Supported App	Radar Assistant

หมายเหตุ : รองรับการใช้งานร่วมกับไม้แขนกันชนติดตั้ง และจำกัดความเร็วยานพาหนะที่ตรวจจับได้ไม่เกิน 15km/h

Dimension (mm)

