



TM

Highest Ideas Products

Carpark system



ไม้กันเพิ่มขอบอย่างกันกระแทก

พิเศษ หน้าจอ LED แสดงการทำงานของเครื่อง มาพร้อมกับไม้กันปูอย่างกันกระแทกป้องกันเหตุการณ์ที่ไม่คาดฝัน



มอเตอร์รุ่นใหม่ระบบส่งกำลังคุณภาพสูง พร้อมอายุการทำงานที่มากกว่า

ระบบไม้กันการเข้า-ออกของรถยนต์ สมบูรณ์ด้วยการแสดงหน้าจอของ LED บอกสถานะการเปิดและปิดของไม้กันที่จอดรถ เพื่อความชัดเจนและมั่นใจของผู้ที่ใช้งาน ลดปัญหาของอุบัติเหตุได้เป็นอย่างดี สามารถรองรับอุปกรณ์ต่อพ่วงระบบเช่นเซอร์ต่อ่วงต่างๆ ของระบบ Carpark เช่น ระบบ Loop detector, เพื่อป้องกันไม้ตลงได้ และความแข็งแรงของ Motor ที่มีอายุการใช้งานยาวนาน

Application:

Parking lots, toll gates, goods yards, railway crossings, commercial premises,apartment block access

Features:

- Intelligent.Auto-detects opening and closing position in high accuracy by both mechanical and electrical limit detector. Combination of special inner working design and smart motor ensures swift and smooth arm movement in falling and lifting to reduce bouching.
- Durable: Extension spring is more durable than compressed spring in heavy-duty site where barrier gate will open and close continuously. AC motor can support long-lasting working of barrier gates. Cooling Fan processor is for decreasing working temperature.
- Secure: Arm will be self-locked in any position to avoid unauthorized person to manually operate arm.
- Safe: Arm will reversed back when it meets any obstacle in its movement. Optional rubber arm can avoid any damage when arm touches anything. Additonal photobeam further ensures safety.
- Nice-looking: 2.5mm thickness mild steel for housing, good polishing and finishing and further with plastic color coating 10 colors are available.
- User friendly: Interfaces for photocell, loop detector, arm, ect are reserved. No need to change spring if arm is changed (Eg. Arm is changed from 3m to 6m, the same spring can support.)

Specifications:

Dimension	340*280*1100mm
Power Supply	AC110+-10% / AC220+-10%
Frequency	50HZ / 60HZ
Power Consumption	150Watts, 24V
Working Temperature	-40 ° to 85 °
Related Humidity	<=90%
Remote Control Distance	>30m
Arm Speed	1.5s, 3s, 6s

Order Information:

Description/Speed	1.5s	3s	6s
Max Straight Arm	3m	4.5m	6m
Arm Swing Out	Yes	No	No
Octagon Arm	Yes	Yes	Yes
Tetragon Arm	Yes	Yes	Yes
Red Rubber Arm	Yes	Yes	Yes