

ACCESS CONTROL

VAS 5030

VEHICLE ACCESS SOLUTIONS

VAS5030 เป็นคอนโทรลเลอร์ HI-END ที่มีคุณสมบัติในการใช้งาน ที่หลากหลาย ยืดหยุ่น สามารถนำไปใช้ควบคุมประตู, ไม้กั้นรถยนต์ และลิฟท์ อีกทั้งยังสามารถนำไปใช้ร่วมกับระบบ CCTU ได้ โดยทุกครั้งที่มีการผ่านเข้า - ออกพื้นที่สามารถกำหนดให้กล้องวงจรปิดที่ติดตั้งไว้ ถ่ายภาพไว้เป็นหลักฐานในการตรวจสอบภายหลัง

จุดเด่นของคอนโทรลเลอร์ VAS5030

- ✓ รองรับการเชื่อมต่อไม้กั้นรถยนต์ ได้ถึง 16 ไม้กั้นต่อ 1 MAIN CONTROLLER (ใช้ 8 SUB CONTROLLER)
- ✓ TCP/IP (LAN MODULE) มีความเสถียรสูง
- ✓ รองรับหัวอ่านที่เป็น WIEGAND OUTPUT 32-40 BITS ได้ทุกชนิด
- ✓ รองรับการ CARD USER ได้ 25000 USERS เพิ่มได้สูงสุดถึง 33000 USERS
- ✓ มีระบบ ANTI PASS BACK ที่มี FUNCTION GLOBAL ANTI PASS BACK ซึ่งไม่ว่าจะในพื้นที่ที่มีที่ทางเข้า - ออก หากสมาชิกอ่านบัตรหรือ TAG เข้าพื้นที่แล้ว ยังไม่อ่านบัตรหรือ AG ออกจากพื้นที่ใหญ่ถูกต้อง ก็จะไม่สามารถนำรถคันอื่นเข้าพื้นที่ด้วย TAG หรือบัตรใบเดียวกันได้
- ✓ รองรับการจัดการด้วยระบบ VISIOR โดยการเก็บข้อมูลบัตรประชาชน ป้ายทะเบียนรถยนต์ และใบหน้าคนขับที่ต้องการเข้า - ออกในพื้นที่ และสามารถดูรายงานการเข้า - ออกย้อนหลังได้ ทำให้ง่ายต่อการจัดการ

คุณสมบัติของคอนโทรลเลอร์ VAS5030

- ✓ HOST COMMUNICATIONS - ETHERNET TCP/IP, OR ADSL MODEM/ROUTER WITH DYNAMIC DNS SUPPORT
- ✓ MULTI-FUNCTION, CONFIGURABLE AS EITHER STANDARD CARD ACCESS, CAR-PARK CONTROL OR TIME-CLOCK MIXED MODE
- ✓ ENHANCES ANTI-PASSBACK CAPABILITIES (HARD/SOFT/ALARM)
- ✓ 40 HOLIDAYS SET, 10 TIMEZONES, WITH 24 TIMERS, EACH WITH 2 TIME INTERVALS
- ✓ STATUS LEDS FOR DC POWER, DATABASE HEALTH, CPU HEARTBEAT, ETHERNET AND RS485 COMMUNICATION
- ✓ DEDICATED INPUTS FOR TAMPER, BATTERY LOW AND AC POWER FAILURE STATUS

FEATURES	
Microprocessor	32-bit 386EX running at 25 MHz
Card Users	33000
Transactions	25000 (up to 33000)
Memory	1MB RAM
Access Modes	Card, PIN & Card, PIN
Standalone Operation	YES
Real-Time Scanning	YES
Tamper Detection Display	YES
Display	N/A
Connectivity	TCP/IP, RS485
No of RS485 BUS	1
Access Applications	Door, Car Park Access, Time Clocking

FEATURES	
Type of Readers Supported	Barcode, Magnetic, Proximity, Smart Cards, Biometrics, Touch Memory
Max. Readers Supported	10 (5 IN and 5 Out Readers)
Max. RIM Supported	5 units of ER62 RIM (Reader Interface Module)
Max. EFD Supported	N/A
Max. I/O Modules	N/A
Operating Temperature	0 C to 60 C
Humidity	10% to 90% non-condensing
Power Requirements	12VDC with 1.5 Amp Charger
Access Applications	Door, Car Park Access, Time Clocking
Casing Dimensions	410 (H) x 400 (L) x 120 (W) mm
Approximate Weight	5kg with Casing and Power Supply
Approximate Weight	600gm without Casing and Power Supply

OPTIONAL ACCESSORIES

BARRIER GATE



MR66



MR99



BTR08



VBT08



LOOP
DETECTOR



PHOTO
SENSOR

DOOR ACCESS



READER



READER



EXIT
SWITCH



ELECTRO
LOCK

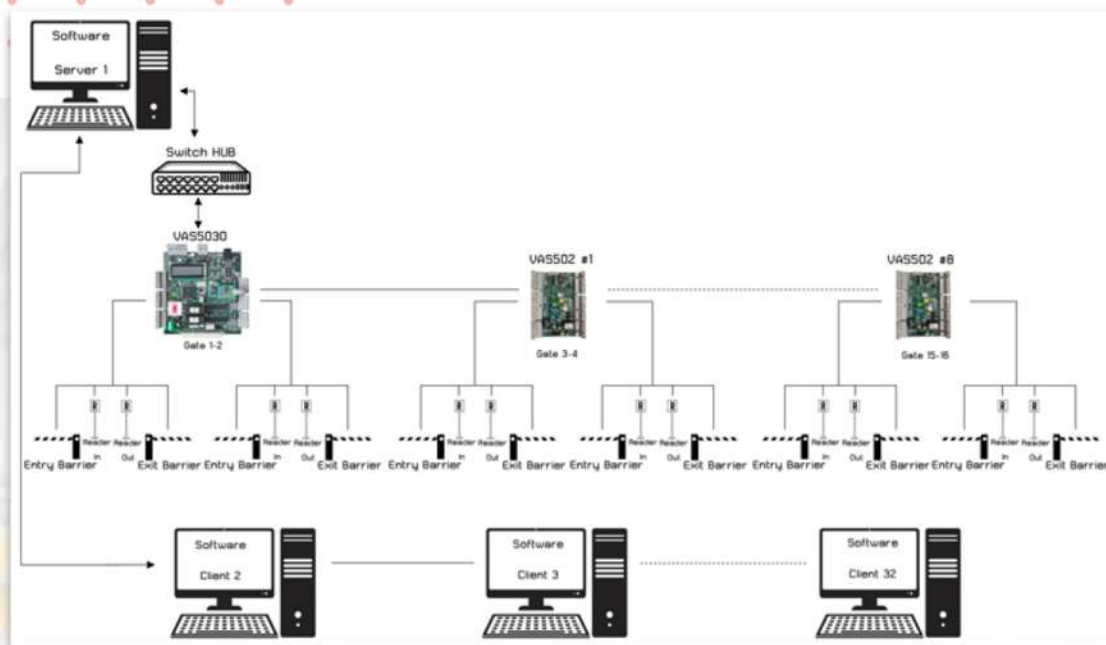


MAGNETIC
CONTACT



BUZZER

BARRIER GATE SYSTEM



DOOR ACCESS SYSTEM

