



นาฬิกาข้อมือ guard tour system

พนักงานรักษาความปลอดภัยของท่านจะเดินมาตรวจที่จุดตรวจตรงเวลาแน่นอนและแม่นยำ

NEW....

Model

RFID **CM-GT8**

วัสดุทำจาก ABS plastic แข็งแรงทนทาน
กันน้ำได้
ต่อ USB โอนถ่ายข้อมูลได้รวดเร็ว
บันทึกได้มากถึง 60,000 ข้อมูล

อ่านเร็ว ทนทาน แข็งแกร่ง ไม่หวั่นแม้อุ่น

อุปกรณ์ ป้องกันการเดินตรวจตราของ สปก. ไม่ทั่วถึง
ปัญหาจะหมดไป

ชุด นาฬิกาข้อมือรุ่น CM GT8 ประกอบไปด้วย

1. เครื่องเก็บข้อมูล (ตัวเครื่องนาฬิกาข้อมือ CM GT8)
2. USB cable
3. RFID tags
4. Guard ID card
5. Event wallet (optional)
6. Software



นาฬิกาข้อมือ PATROL MANAGING

ใช้กับเครื่องอ่านข้อมูล ระบบรักษาความปลอดภัยเชิงป้องกัน
ยานยนต์ และยังสามารถใช้ระบบการชำระเงินของยานยนต์
ด้วยเครื่องอ่านข้อมูล โดยการใช้เวลาเพียงไม่กี่วินาที

RFID Handset Professional Manufacturer



เครื่องเช็คการตรวจตราของ สปก.

ทำงานได้อย่างช่วยตายตรวจเช็คได้ทันที

- ตรวจสอบผู้ตรวจตราว่าเดิน สปก. ครบ
- การตรวจตราแบบทุกจุดอัตโนมัติ
- เวลาที่เดินตรวจตรา สามารถบันทึกข้อมูลได้
- บันทึกการตรวจเดินที่ผ่านเป็นตอนหรือไม่
- บันทึกเวลาเดินที่ตรวจตราได้ทันที

คุณสมบัติ Software (แยกมาพร้อมเครื่อง CM GT8)

- สามารถดึงข้อมูลผ่าน USB ได้โดยผ่านจาก Software
- Software เป็นภาษาไทย หรือ English
- สามารถแสดงผลการทำงานเป็นกราฟแสดงรายการงาน MS Excel ได้
- รองรับการใช้งานกับระบบปฏิบัติการ Windows/ME/2000/XP/Vista/7
- กำหนด จุด หรือ เหตุการณ์ ต่างๆ และ บุคคล(สปก.) ได้จาก Software
- สามารถกำหนดสิทธิ์การเข้าโปรแกรมของผู้ดูแล(Admin) หรือ ผู้ใช้(User)
- ทำการ Map Function ในการกำหนดจุดตรวจได้
- ดูเวลาการตรวจตราของ สปก. ได้อย่างสมบูรณ์

คุณสมบัติ เครื่อง RFID READER GUARD TOUR MODEL: CM GT8

- ตัวเครื่องทำจากวัสดุ ABS plastic case ขนาดเล็กมีร่องกันสั่นจับกันดี
- อ่าน Tag อัตโนมัติ
- ทนทานต่อสภาวะความชื้น หรือ การโดนน้ำ
- ตัวเครื่องบำรุงรักษาง่าย ตัวเครื่องออกแบบที่ป้องกันการกระแทก
- เชื่อมต่อ USB ในการโหลดข้อมูลเข้าคอมพิวเตอร์ช่วยถ่าย
- หน่วยความจุมากถึง 4 Mb หรือ รองรับการเก็บข้อมูลได้มากถึง 60,000 ข้อมูล
- อ่าน Tag ที่ติดตั้งได้เร็วด้วยสัญญาณ RFID (Radio Frequency Identification)
- ระยะการอ่านข้อมูลกับ Tag น้อยกว่า 5 ซม.
- แอปพลิเคชันใช้งานได้นาน
- เมื่อทำการอ่าน Tag จุดตรวจมีเสียงสัญญาณ ขอบนอกทุกครั้งที่เพื่อความมั่นใจ
- Tag จุดตรวจสามารถติดตั้งได้ทุกที่ที่ทนทานทนน้ำ และแสงแดด
- สามารถถอดเปลี่ยนแบตเตอรี่ได้
- สามารถวาง Tag จุดตรวจได้มากถึง 99 จุด
- สามารถใช้งานได้ช่วยอุปกรณ์เบื้องต้นทุกอย่างครบและพร้อมทำงานได้ทันที



Technical Information

Physical	ABS plastic case
Dimensions	65mmx50mmx15mm
Working Frequency	125KHz
Operating Temperature	-45 °C to +85 °C
Humidity	10% to 98% non-condensing
Memory	4Mb Flash ROM
Storage Capacity	60000 pieces records
Battery	3.0 V rechargeable battery
Signal Card Detection	Auto induction card-reading
Card Reading Distance	3cm-5cm
Communication	USB cable, 57600 BPS, 4000 records per minute



รับประกันตัวเครื่อง 1 ปี

รวม, Guard Tag แยกปรนบำรุงตอน สปก.กับ 7 ชิ้น

Bestchoice

TEL 02-6420640-1

■ Management Software

Multiple versions: uniprocessor version/local area network version/B/S network version

Multiple languages: any language is available

Multiple changes: software can be compiled according to customer's requirements

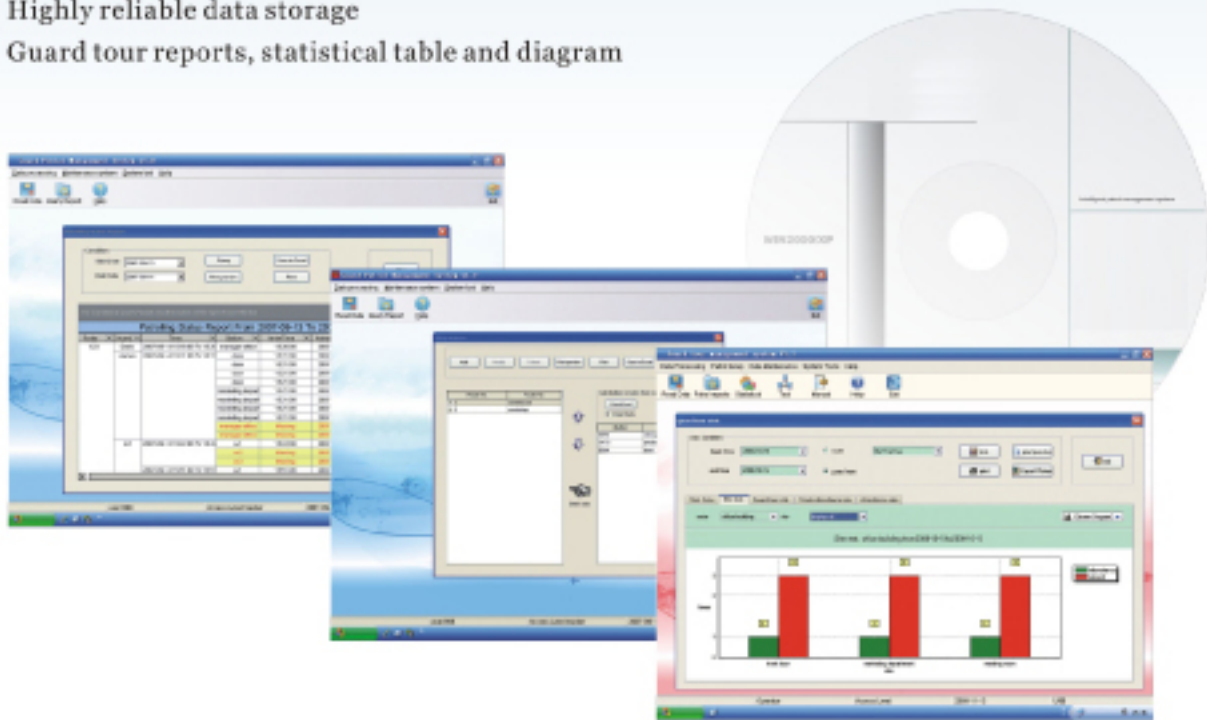
Features:

Easy and fool-proof operation


Intelligent design of tour time plan

Highly reliable data storage

Guard tour reports, statistical table and diagram



■ Application Fields

-  Guards patrol monitoring in shopping malls, supermarkets, hotels, buildings, factories, and blocks etc.
-  Guards patrol monitoring in schools
-  Nurses' daily round
-  Airport departure lounge and runway checking
-  Forest fire control and safe patrol
-  Power transmission cable checking and management
-  Oil pipeline checking and management
-  Patrol police tracing and management
-  Frontier patrolling soldier tracing and management
-  Telecom fiber cable checking and management