



# นาฬิกาข้อมือ guard tour system

พนักงานรักษาความปลอดภัยของท่านจะเดินมาตรวจที่ จุดตรวจตรงเวลาแน่นอนและแม่นยำ



## RFID CM GT4 Model



อ่านเร็ว ทนทาน แข็งแกร่ง ไม่หวั่นแม้เจอน้ำ

อุปกรณ์ ป้องกันการเดินตรวจตราของ สปก. ไม่ทั่วถึง  
**ปัญหาจะหมดไป**

### ชุด นาฬิกาข้อมือรุ่น CM GT4 ประกอบไปด้วย

1. เครื่องเก็บข้อมูล ( ตัวเครื่องนาฬิกาข้อมือ CM GT4 )
2. แผ่น Software เมนูไทย
3. Tag จุดตรวจ 10 จุด (station)
4. ชอว์หนัง
5. Card RFID สำหรับ พนักงานรักษาความปลอดภัย 10 ใบ พร้อมสายคล้องคอ
6. สาย Data เพื่อทำการดึงข้อมูลจากตัวเครื่องเข้าสู่ Software พร้อมบัตรเหตุการณ์



### นาฬิกาข้อมือ PATROL MANAGING

ให้ทุกเครื่องเตือนใจ โบรมันรักษาความปลอดภัยเพื่อป้องกัน ยามหลับ และยังสามารถรักษาระบบการทำงานของยามได้อย่างเคร่งครัด โดยการบันทึกเวลาเพื่อเป็นหลักฐาน

RFID Handset Professional Manufacturer



### เครื่องเช็คการตรวจตราของ สปก.

ทำงานได้อย่างง่ายดายตายตรวจเช็คได้ทันที

- ตรวจสอบผู้ออกตรวจว่าเป็น สปก. คนใด
- การตรวจตราครบทุกจุดหรือไม่
- เวลาที่เดินตรวจเช็ค ตรวจตามกำหนดหรือไม่

- ขึ้นตอนการตรวจเป็นไปตามขั้นตอนหรือไม่
- สืบหาความผิดปกติการตรวจตราได้ทันที

### คุณสมบัติ Software ( แกมมาพร้อมเครื่อง CM GT4 )

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

### คุณสมบัติ เครื่อง RFID REDAER GUARD TOUR MODEL: CM GT4

- ตัวเครื่องทำงานวัสดุ Alloy body เคลือบด้วยวัสดุ Rebbler shell กันสั่นจับถนัดมือทนทานสูง
- อ่าน Tag อัตโนมัติ
- ทนทานต่อสภาวะความชื้น หรือ การโดนน้ำ
- ตัวเครื่องบำรุงรักษาง่าย ด้วยการออกแบบที่ป้องกันการกระแทก
- เชื่อมต่อ USB ในการโหลดข้อมูลเข้าคอมพิวเตอร์ง่ายตาย
- หน่วยความจุมากถึง 4 Mb หรือ รองรับการใช้งานเก็บข้อมูลได้มากถึง 60,000 ข้อมูล
- อ่าน Tag ที่ติดตั้งได้เร็วด้วยสัญญาณ RFID (Radio Frequency Identification)
- ระยะการอ่านข้อมูลกับ Tag น้อยกว่า 10 ซม.
- แบตเตอรี่ใช้งานได้นาน
- เมื่อทำการอ่าน Tag จุดตรวจมีเสียงสัญญาณ บงบอกทุกครั้งเพื่อความมั่นใจ
- Tag จุดตรวจสามารถติดตั้งได้ทุกที่ทนทานต่อน้ำ และแสงแดด
- สามารถถอดเปลี่ยนแบตเตอรี่ได้
- สามารถวาง Tag จุดตรวจได้มากถึง 99 จุด
- สามารถใช้งานได้ง่ายอุปกรณ์เบื้องต้นทุกอย่างครบและพร้อมทำงานได้ทันที

### Technical Information

Physical	Metal Body, molded rubber shell
Dimensions	130mmx40mmx28mm
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 lithium battery, 1200mAh
Signal Card Detection	Auto induction card-reading
Card Reading Distance	3cm-10cm
Communication	USB cable, 57600 BPS, 4000 records per minute
Weight	196g



## รับประกันตัวเครื่อง 1 ปี

แบ็ต, Guard Tag และอุปกรณ์ทุกอย่าง รับประกัน 7 วัน

## 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

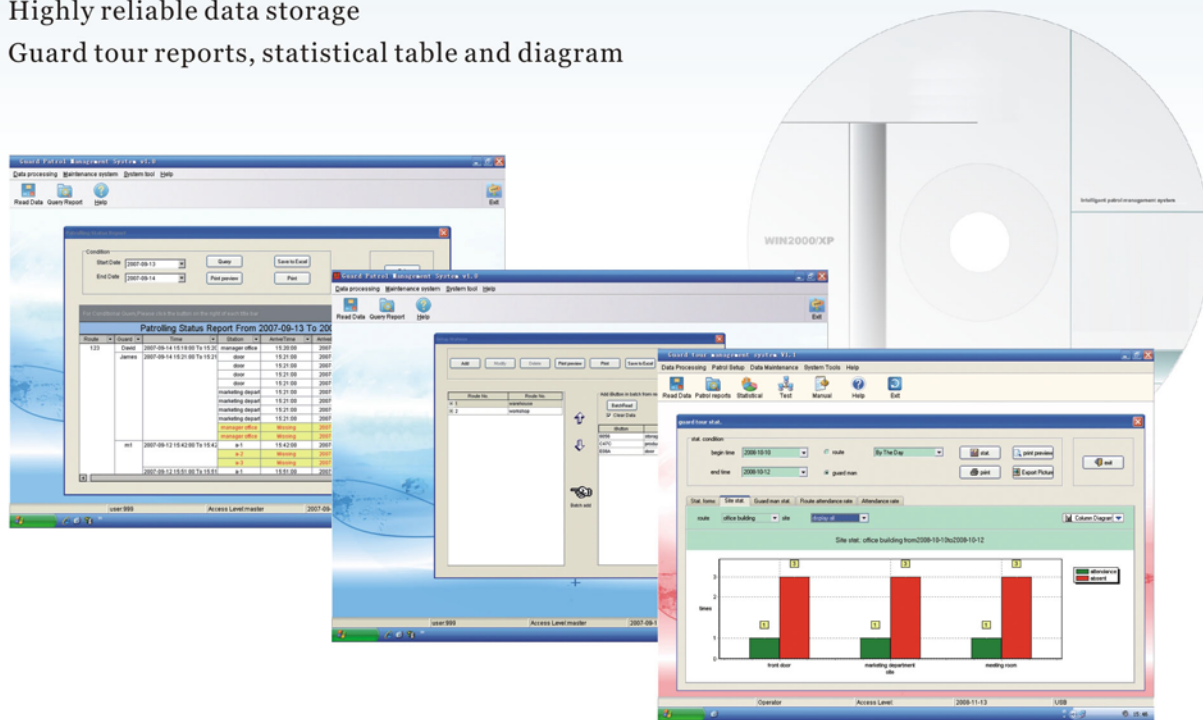
Features:

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