# Guard Tour GT15 HIP

14

æ



#### **Detail Device**



# **TECHNICAL DATASHEET**Water poofIP67

Communcation Port Magnatic Cable Communcation Mode 4B, USB Phone Number 5 Groups Date Storage 50000 3400 mAh Lithium Stanby 24 hours Battery Charge time 2 hours Weight 22tg Temperature -20° to +85°C Nano SIM (Ais,True,Dtac) SIM Card



#### **Detail Device**







#### เข้าสู่ระบบ <u>http://www.jwmyun.com/Hip.jsp</u>

ป้อนชื่อ บริษัท ชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านของผู้ใช้ จากนั้นเข้าสู่ระบบ



# HIP

# **Download Driver**

้ก่อนที่จะใช้งานขั้นตอนแรกให้ดาวน์โหลดไดรเวอร์และติดตั้งจนเสร็จ ไดรเวอร์เป็นสิ่งสำคัญมากที่ทำให้อุปกรณ์เชื่อมต่อได้ Intelligent Guard Patrol System Welcome: hip [Exit] [Download Driver] | Login Time 24/12/2019 08:34:32 HIP Read Data History Data Patrol Report Basic Operation Patrol Setup Data Maintenance Read Data History Data Patrol Report Statistics Patrol Calendar Omission Data Alarm Data Real-time Monitoring Log Information Clear Device Data Device Timing ◀ 🗂 Time Period:24/12/2019 **Total Patrol Times** 0 Times Arrived Rate: 0% **Total Plan Times** Omission Rate: 100% Total Omission Times 2 Times 2 Times Select Company Hip -Device Code **Company Name Checkpoint Name** Guard Name Patrol Time Start Time End Time Hip HIP 24/12/2019 14:00 24/12/2019 23:00 ର୍ରୀ ---Hip จุด2 HIP 24/12/2019 14:00 24/12/2019 23:00 ------

หากไม่สามารถติดตั้งได้กรุณาปิดโปรแกรมสแกนไวรัส

# **Register Device**

HIP

Guard Patrol System		Welcome: hip [Exit] [Download Driver]   Login Time 24/12/2
HIP		Read Data   History Data   Patrol Report   Statistics
Basic Operation         Patrol Setup           Register Device Type         Company Setup	Data Maintenance           etup         Guard Setup         Checkpoint Setup         Plan Setup	Contacts Setup
Time Period:24/12/2019		
Total Plan Times	Total Patrol Times 0 Times	Arrived Rate: 0%
2 Times	Total Omission Times 2 Times	Omission Rate: 100%
นำอุปกรณ์เชื่อมต่อเ	ข้ากับคอมพิวเตอร์และทำกา	รลงทะเบียนอุปกรณ์ > คลิก Patrol Setup > คลิก Register Device Ty
		Select Company Hip

Company Name	Checkpoint Name	Guard Name	Device Code	Patrol Time	Start Time	End Time
Hip	จุด1	HIP			24/12/2019 14:00	24/12/2019 23:00
Нір	จุด2	HIP			24/12/2019 14:00	24/12/2019 23:00
ทำการเลือกอุปกรณ์ เพื่อลงทะเบียนอุปก	น์และ คลิก" <b>Reg</b> ารณ์	ister Device"	Registered Device List	× ter Device		

Ŧ



### Setup Company & Card

1.การเพิ่มบริษัท

#### ทำการเพิ่ม บริษัท เพื่อผูกจุดตรวจกับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคลิก Patrol Setup > คลิก Company Setup > คลิก + Add Company และทำการใช่ชื่อ บริษัท และ คลิก Save

Company Setup		$\times$
Company Name		
Add Continuously	Cancel	ve



# Setup Company & Card

Intelligent Gua	rd Patrol System			Welcome: hip [Exit] [Download Driver]   Login Time 23/12/2019 16:33:03
	<b>HIP</b> 2.เพิ่มบัตรเจ้าหนั	้ำที่รักษาความปลอด	<b>า</b> ภัย ■	ead Data History Data Patrol Report Statistics
	Basic Operation Patrol Setup Data Mainten	ance		
	Register Device Type Company Setup Guard Setu	up Checkpoint Setup Plan Setup Co	ontacts Setup	
(	E Batch Read + Add Guard	🖍 Edit Guard 🗱 Delete Gua	ard 🔶 Move Up 🕹 Move Down 🛃 Im/Export 🗣	Return Home
	Hip (1)	NO	Guard ID	Guard Name
		1	7A0010B3ED	HIP
	ให้ทำการเพิ่มบัตรเจ้าหน้า นำอุปกรณ์ทาบที่บัตรที่จะ ถ้าสำเร็จจะมีรายการข้อมู เพื่อแก้ไขชื่อเจ้าหน้าที่รักร	าที่รักษาความปลอดม ะทำการเพิ่มและ > ค ุเลเลขบัตรขึ้นมา (ตา ษาความปลอดภัย	กัย > คลิก Patrol Setup > คลิก Guard ลิก Batch Read เพื่อดึงข้อมูล มตัวอย่าง) ให้ทำการติ๊กถูกและ > คลิก I	Setup Edit Guard

### Setup Company & Card

				Welcome: hip	[Exit] [Download Driver]   Login Time 24/12/20
HIP				Read Data Histor	ry Data Patrol Report Statistics
Basic Operation Patrol Setur	Data Maintenance				
Register Device Type Company S	Setup Guard Setup Check	point Setup Plan Setup	Contacts Setup		
	💉 Edit Checkpoint	X Delete Checkpoint	↑ Move Up	↓ Move Down Im/Export → Voice Operation	🔒 Return Home
■ Batch Read Hip (2)	Edit Checkpoint	Delete Checkpoint  NO	Move Up     Checkpoint ID	Move Down     Im/Export     Voice Operation     Checkpoint Name	Return Home Voice Setup
■ Batch Read Hip (2)	Edit Checkpoint	Delete Checkpoint      NO 1	Move Up     Checkpoint ID     0000007593	Move Down     Im/Export     ✓     Voice Operation      Checkpoint Name      Q∩1	Return Home Voice Setup

ให้ทำการเพิ่มบัตรจุดตรวจ > คลัก Patrol Setup > คลิก Checkpoint Setup นำอุปกรณ์ทาบที่บัตรที่จะทำการเพิ่มและ > คลิก Batch Read เพื่อดึงข้อมูล ถ้าสำเร็จจะมีรายการข้อมูลเลขบัตรขึ้นมา (ตามตัวอย่าง) ให้ทำการติ๊กถูกและ > คลิก Edit Guard เพื่อแก้ไขชื่อเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย

Intellige

### Install Plan

HIP

ent Guard Patrol System				Welcome: hi	p [Exit] [Download Driver]   Login Time 24/12/2019 08:38:
Basic Operation       Patrol Setup         Register Device Type       Company Setup	Data Maintenance etup Guard Setup Checkpoint Setup Pla	n Setup		Read Data His	tory Data Patrol Report Statistics
+ Add Plan	💉 Edit Plan 🗶 Delete Plan	E Assign Device	e 🖉 Export	A Return Home	
Hip	ΝΟ	Plan Name	Start Date	End Date	Device Code
	+ 🔲 1	HipPlan1	22/12/2019	22/12/2029	100C-19340008
ทำการเพิ่มช่วงเว ปล. ต้องทำการกํ	อลาทำงาน > คลิก Patr าหนดช่วงเวลาทำงานใ	ol Setup > คลิก F ห้กับอุปกรณ์แต่ล	Plan Setup > คลิก - าะเครื่องก่อนถึงจะา	+ Add Plan よำไปใช้งานได้	



HIP

Intelliger

Guard Patrol System						Welcome: hip	Exit] [Download Driver]   Login Time 24/12/2019 08:38:
HIP	Plan Setup	สามารถตั้งชื่	ื่อช่วงเวลาได้				× a Patrol Report Statistics
Basic Operation Patrol	Plan Name HipPlan2	Sta	art Date 24/12/2562		End Date 24/12/2562	2	
Register Device Type Cor	Checkpoints Patrol Schedule Re	st					
🕂 Add Plan	Selected Checkpoints			Not Select	ed Checkpoints		
Hip	Checkpoint Name	Company Name			Checkpoint Name	Company Name	Device Code
	No matching records	found	<ul> <li>Add Selected</li> </ul>		ବ୍ଦୀ	Нір	100C-19340008
			Add All		ବ୍ଜ2	Hip	
			<ul><li>↑ Move Up</li><li>↓ Move Down</li></ul>				
			Delete Selected      Delete All				
						Cancel Save P	lan
ทำการ	แลือกจุดที่จะกำหนด	ช่วงเวลาทำง	านและ > คลิก A	dd Se	elected หรือ A	Add All กรล์	นี้จะเพิ่มทั้งหมด
เมื่อกำ	หนดทุกอย่างสำเร็จแ	เล้วให้ทำการ	> คลิก Save Pla	an			



t Guard Patrol System					Welcome: hip [Exit] [Do	ownload Driver]   Login Time 24/12/2019 08:38:3	
HIP					Read Data History Data	Patrol Report Statistics	
Basic Operation         Path           System Parameter Setup         Parameter Setup	Device Parameter Setup	Communication Parameter Setup	Alarm Clock Setup Permission Setup	Operator Setup Modify Password			
+ Add	🖍 Modify	X Delete	↑ Move Up	Nove Down	🛎 Import 🏫 Retu	urn Home	
Нір		NO	Contact Name		Contact Telephone Number		
		No matching records found					

ทำการกำหนด APN ให้กับอุปกรณ์ > คลิก Data Maintenance > คลิก Communication Parameter Setup หลังจากนั้นจะมีหน้าต่าง Pop-Up เด้งขึ้นมา ให้เราทำการกรอก APN ของเครือข่ายโทรศัพท์มือถือต่างๆ

HIP

1	Communication Para	ameter Setup	×	AIS APN : internet	True APN : internet	Dtac APN : www.dtac.co.th
เปลี่ยนเป็นหัวข้อ Other ISP	ISP	Other ISP	•	<b>Username :</b> ais	Username : True	Username : ว่าง
	APN			Password : ais	Password : True	Password : ว่าง
กรอก APN ของครอง เยต เจๆ	User					
	Password					
		Car	ncel Save			



#### 1.ทำการเพิ่มบริษัทของลูกค้า

#### ทำการเพิ่ม บริษัท Patrol Setup > คลิก Company Setup > คลิก + Add Company และทำการใช่ชื่อ บริษัท และ คลิก Save

Company Setup		$\times$
Company Name		
Add Continuously	Cancel	ave



HIP	Read Data History Data Patrol Report Statistics
Basic Operation Patrol Setup Data Maintenance	
System Parameter Setup Device Parameter Setup Communication Parameter Setup Alarm Clock Setup Permiss	ion Setup Operator Setup Modify Password
+ Add Role 🖌 Edit Role 🗶 Delete Role 👱 S	ave Role Return Home
Select Role Name	▼ Patrol Setup
hip	Company Setup
	Event Setup
	Guard Setup
2.ทำการสร้างเมนการใช้งานตามความต้องการใช้งาน	Checkpoint Setup
	Plan Setup
คลิก Data Maintenance > คลิก Permission Setup>	Register Device Type
+ Add Role ทาการเชชอ Role ทตองการ	
อากบับทำการเลือกรายชื่อ Dala	Data Maintenance
เพิ่มเมนูที่ต้องการจะให้ user ใช้	
จากนั้นกด Save Role	



HIP		Read Data History	Data Patrol Report Statistic
Basic Operation Patrol Setup Data Mainte	enance		
System Parameter Setup Device Parameter Setup	Communication Parameter Setup Alarm Clock Setup Perm	ission Setup Operator Setup Modify Password	
+ Add Operator 🖌 Edit Operator	X Delete Operator 💿 View Company	Assign Permission Z Report Data - Return H	ome
Нір	NO Login name	Operator name Email	Role
		No matching records found	
3.ทำการ > คลิก Data Ma	intenance > คลิก Operator S	Setup > + Add Operator หลังจากนั้นจะมี	หน้าต่าง
Pop-Up เด้งขึ้นมา เพื่อกำ	หนดชื่อล็อคอิน,ชื่ออ้างอิง,อีเม	ล(ไม่ใส่อิเมลก็ได้) พาสเวิร์ดจะเป็น 999 ค่า	เดิฟอลต์
	Operator Information	×	
) ที่จะใช้ทำการ Login ———	► Login name		
อบริษัทหรือชื่อที่กำหนดอื่นๆ -	Operator name		
mail (ใส่หรือไม่ใส่ก็ได้)	Email		
ล.พาสเวิร์ดจะเป็น 999 สามารถ ไลี่ยนพาสเวิร์ดได้ที่เมน	Add Continuously	Cancel Save	
Modify Password )			



HIP						Read Data Histo	ory Data Patrol Report Statis
Basic Operation Patrol Setup Data Maintenar	nce						
System Parameter Setup Device Parameter Setup C	Communica	ation Parameter Setu	p Alarm Clock Setup Per	mission Setup Operator Setup	Modify Password		
+ Add Operator / Edit Operator	×	Delete Operator	View Company	Assign Permiss	on 🖉 Report Dat	a 👻 🏫 Return	Home
Hip		NO	Login name	Operator name	Email		Role
<b>_</b>		2	HIP1	HIPGlobal			
			Assign Permission		×		
ส	y.	_ `					
	ເຄເລ 🤉	7					
		2)	Role List	•			
ารเตอก Role List พเราเดดเงคาเว มันกด Save			Role List hip	Cancel	Save		
ารเตอก Role List พเราเดดเงคาเว มั้นกด Save			Role List hip	▼ Cancel	Save		
าาวเตอก Role List ที่เวาเดดเงคาเว			Role List hip	Cancel	Save		

# HIP

# **Real-time Monitoring**



#### **Other Menu**

#### HIP

HIP

Read Data History Data Patrol Report Statist



Select Company Hip

Company Name	Checkpoint Name	Guard Name	Device Code	Patrol Time	Start Time	End Time
Hip	@1	Thanawat			02/02/2020 08:00	02/02/2020 17:00
Hip	@1	Thanawat			02/02/2020 17:00	02/02/2020 23:00

- 1. Read Date คึงข้อมูลจากอุปกรณ์เพื่อมาดู History หรือกรณีที่ Internet มีปัญหา
- 2. History Date ดูข้อมูลการทำงานย้อนหลังโดยรวม
- 3. Patrol Report ดูข้อมูลการทำงานย้อนหลัง โดยแยกตาม Plan การทำงาน
- 4. Statistics เช็คสถิติการตรวจ เจาะจงตามจุดตรวจ
- 5. Patrol Calender ดูตารางการทำงานของพนักงาน
- 6. Omission Data ตรวจสอบการละเลยการปฏิบัติหน้าที่ย้อนหลัง
- 7. Alarm Data ตรวจสอบการแจ้งเตือนของตัวอุปกรณ์ (การขอความช่วยเหลือ,แบตเตอรี่ ใกล้หมด,เครื่องตกกระแทก)
- 8. Log Information ดูข้อมูลการใช้งานการเพิ่มข้อมูลต่างๆ
- 9. Clear Device Data ลบข้อมูล log ที่อยู่ในอุปกรณ์ กรณี log ที่ตัวอุปกรณ์เต็ม (ข้อมูลเต็มที่ 50000 log)