

↓

ID	Event	Status
1	ใบหน้า	สำเร็จ
1	บัตร	สำเร็จ
999	ใบหน้า	สำเร็จ

<===== Finish =====>

รอนกว่าจะขึ้นคำว่า Finish

คลิก ดาวน์โหลดนี้
มือ/รหัส/บัตร/ใบหน้า

↓

คลิก เลือก ดาวน์โหลดข้อมูลบันทึกเวลา (ALL)

ดาวน์โหลด

ดาวน์โหลดข้อมูลบันทึกเวลา(NEW)

ดาวน์โหลดข้อมูลบันทึกเวลา(ALL)

↓

Filter

Start วันพฤหัสบดีที่ 1 มกราคม 2019

Stop วันพฤหัสบดีที่ 17 มกราคม 2019

OK

ตั้งวันที่ตามที่ต้องการ คลิก OK

↓

No.	ID	Time
Query log from device 100:01		
Insert log to database00:02		
----- Device No. 1 -----		
1	1	14-01-2019 16:53:05 2305 T
2	1	14-01-2019 16:54:48 2305 T
3	1	14-01-2019 17:04:35 2305 T
4	1	14-01-2019 17:19:27 2305 T
5	999	16-01-2019 15:22:30 2305 T
6	999	16-01-2019 15:26:47 2305 T

<===== Finish =====>

Device No.1 Log = 6, Success = 6, Error = 0, Skip = 0

รอนกว่าแสดง Log วันที่ เวลา และ ขึ้นคำว่า Finish

↓

นำเข้า USB กรณีไม่ได้เดินระบบ Lan คลิก นำเข้า USB



รูปแบบข้อมูล: 08 06 02 FaceScan **Series S** Other ☒ Decrypt

ระบุตำแหน่ง: C:\Users\DeadMetal\Desktop\GLogData.txt

Date Format: YYYY/MM/DD

เปิด

นำเข้า

No	Mchn	EnNo	Name	Mode	IOMd	DateTime
1	0	1		1	0	2019/01/23 10:18:44
2	0	2		3	0	2019/01/23 10:18:47
3	0	1		1	0	2019/01/23 10:41:45
4	0	1		1	0	2019/01/23 13:14:59
5	0	1		1	0	2019/01/23 13:19:48
6	0	1		1	0	2019/01/23 13:23:37
7	0	1		1	0	2019/01/23 13:26:06
8	0	1		1	0	2019/01/23 13:34:33
9	0	1		1	0	2019/01/23 15:54:59
10	0	1		1	0	2019/01/24 13:50:37

All Log in text file = 29

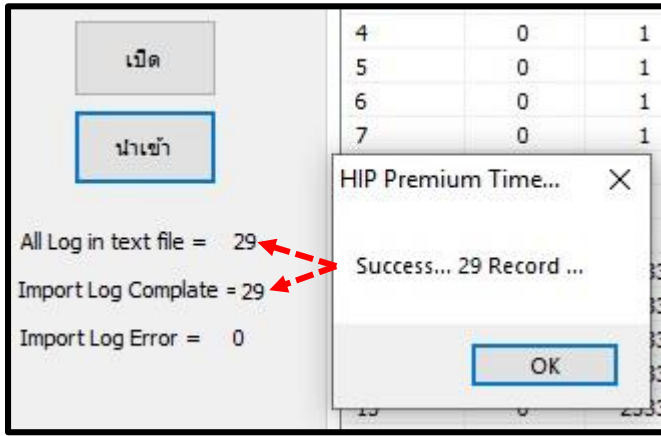
Import Log Complete = 0

Import Log Error = 0

GLogData 25-01-2019 16:11 Text Document 3 KB

คลิกเลือก Series S และ Decrypt คลิก เปิด ไปยังตัวไฟล์ที่อยู่ใน USB คลิก Open จะแสดง Log เวลาให้เห็น

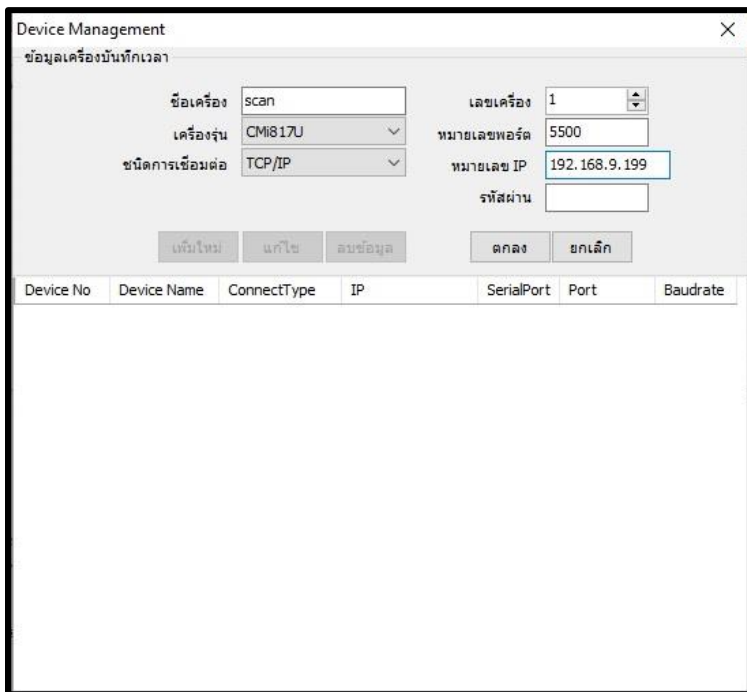




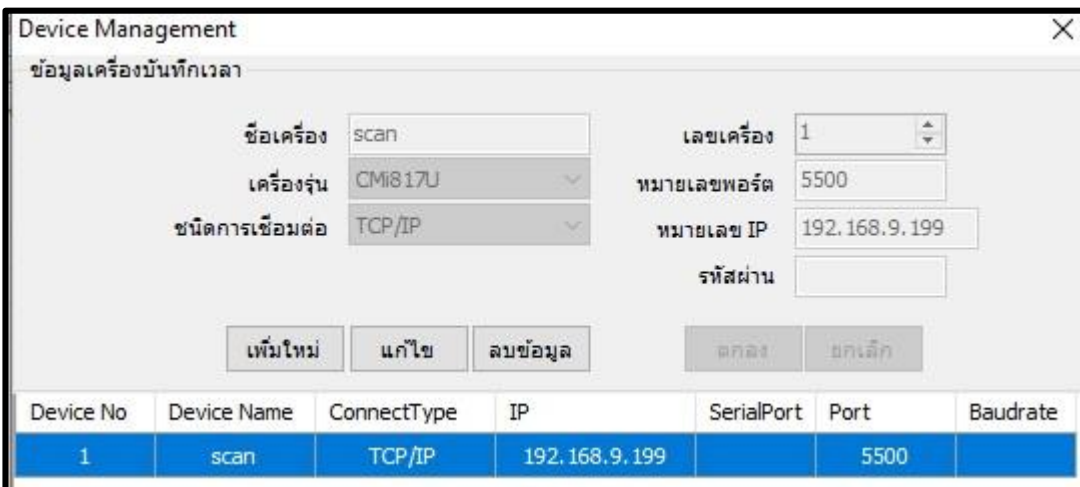
คลิก นำเข้า จะขึ้น Success... xxx Record
Import log Complete จำนวนจะต้องเท่ากับ
All Log In Text File คลิก OK

Hip Premium Time For Series U

วิธีการเพิ่ม เชื่อมต่อ ดาวนโหลด ระบบLan USB Drive



เครื่องสแกนนิ้ว เลือกรุ่นให้
ตรง กรอกรายละเอียดหรือใช้
ค่าเริ่มต้นตามที่เห็นเสร็จแล้ว
คลิก ตกลง... แล้วปิดหน้าต่าง





คลิก เลือก เชื่อมต่อ

เครื่องบันทึกเวลา

ชื่อเครื่อง scan
 Type ZD2911
 Model CMI817U
 Mac address 60-D2-B9-F-7E-5B
 Device Serial n/a
 Firmware v1.0.2359

ชนิดการเชื่อมต่อ TCP/IP
 IP Address 192.168.9.199
 Device No 1
 Port Number 5500

จำนวนผู้ใช้ 127
 จำนวนนิ้ว 257
 จำนวนการบันทึก 52220

จำนวนผู้ใช้ ลายนิ้วมือ บันทึก

เริ่มการเชื่อมต่อ...
 เชื่อมต่อสำเร็จ !!

Rights Reserved

เชื่อมต่อได้จะโชว์รายละเอียด

ดาวน์โหลด อัปโหลด ฟังก์ชัน

ข้อมูลพนักงาน

ค้นหา

☒ ID:1 Privilege:User Fp:1
☒ ID:2 Privilege:User Fp:1
☒ ID:3 Privilege:User Fp:1
☒ ID:4 Privilege:User Fp:1
☒ ID:5 Privilege:User Fp:1
☒ ID:6 Privilege:User Fp:1
☒ ID:7 Privilege:User Fp:1
☒ ID:8 Privilege:User Fp:1
☒ ID:9 Privilege:User Fp:1
☒ ID:10 Privilege:User Fp:1
☒ ID:11 Privilege:User Fp:1

เลือกทั้งหมด

สอบถาม และ ดาวน์โหลด

สอบถามผู้ใช้

120	ลายนิ้วมือที่2	สำเร็จ
121	ลายนิ้วมือที่1	สำเร็จ
121	ลายนิ้วมือที่2	สำเร็จ
122	ลายนิ้วมือที่1	สำเร็จ
122	ลายนิ้วมือที่2	สำเร็จ
123	ลายนิ้วมือที่1	สำเร็จ
123	ลายนิ้วมือที่2	สำเร็จ
124	ลายนิ้วมือที่1	สำเร็จ
124	ลายนิ้วมือที่2	สำเร็จ
125	ลายนิ้วมือที่1	สำเร็จ
125	ลายนิ้วมือที่2	สำเร็จ
126	ลายนิ้วมือที่1	สำเร็จ
126	ลายนิ้วมือที่2	สำเร็จ
127	ลายนิ้วมือที่1	สำเร็จ
127	บัตร	สำเร็จ

<===== Finish =====>

สอบถาม และ ดาวน์โหลด

สอบถามผู้ใช้

ดาวน์โหลด นิ้วมือ/รหัส/บัตร

คลิก

คลิก รอจนกว่าขึ้น...Finish...

ดาวน์โหลด

ดาวน์โหลดข้อมูลบันทึกเวลา(NEW)
 ดาวน์โหลดข้อมูลบันทึกเวลา(ALL)

คลิก เลือก ดาวน์โหลดข้อมูลบันทึกเวลา(ALL)



ตั้งวันที่ Start และ Stop ตามที่ต้องการ คลิก OK
 รอนจนกว่าขึ้น =====Finish=====

Filter

Start วัน เสาร์ ที่ 1 ธันวาคม 2018

Stop วัน จันทร์ ที่ 17 ธันวาคม 2018

OK

2202	20	17-11-2018	20:00:13	0	T
2203	24	17-11-2018	20:00:18	0	T
2204	69	17-11-2018	20:01:54	0	T
2205	84	17-11-2018	20:02:13	0	T
2206	123	17-11-2018	20:03:09	0	T
2207	50	17-11-2018	20:03:46	0	T
2208	51	17-11-2018	20:12:05	0	T
2209	39	17-11-2018	22:01:14	0	T

<===== Finish =====>

Device No.1 Log = 2217, Success = 2209, Error



นำเข้า USB กรณีไม่ได้เดินระบบ Lan คลิก นำเข้า USB

HIP Premium Time U-Series (Build 19/12/2017) V 2.0.4 ผู้ใช้ระบบขณะนี้ : Supervisor

ข้อมูล ช่วยเหลือ

1 นำเข้า USB

Realtime Monitor

รูปแบบข้อมูล
 2 เปิด
 5 นำเข้า

การบันทึกเวลา

No	DN	UID	Status	Action	4 DateTime
5	1	4	0	1	10-01-2019 10:43:53
6	1	4	0	1	10-01-2019 10:44:17
7	1	4	0	1	11-01-2019 09:03:00
8	1	4	0	1	11-01-2019 15:05:57
14	1	4	0	1	21-01-2019 20:01:26
15	1	4	0	1	21-01-2019 20:01:33
16	1	4	0	1	21-01-2019 20:01:34
17	1	4	0	1	21-01-2019 20:01:41
18	1	4	0	1	22-01-2019 10:09:32
19	1	4	0	1	22-01-2019 10:12:09
20	1	4	0	1	22-01-2019 10:12:16

6 OK

3 HisGLog_0001_20190129 29-01-2019 16:49 Microsoft Excel C... 48 KB

1. นำเข้า USB
2. เปิด
3. ค้นหาตัวไฟล์ ที่ได้ดาวน์โหลดมาจากเครื่องสแกนใน USB ใน Folder Log data
4. จะแสดงลำดับ วันที่ เวลา
5. นำเข้า
6. Success...226 Record... ต้องเท่ากับ All Log in text file = 226 คลิก OK



การเช็ค Log เวลา ของโปรแกรม Premium Time Series 8 และ Series U เหมือนกันทั้งคู่

1. จำนวนเวลาทำงาน

2. ตั้งวันที่ ตามต้องการ

3. Sample Company หรือ Start Department จะโชว์ ID ขึ้นมา

4. สอบถาม จะแสดง Log เวลาตามทีเลือก

รหัสที่	รหัสพนักงาน	ชื่อ-นามสกุล	แผนก	วัน/เวลา	เลขเครื่อง	รหัส	บริษัท
1		1	[Start Department]	01-11-2018 07:39:49	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	01-11-2018 19:02:40	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	02-11-2018 08:05:48	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	02-11-2018 18:06:23	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	05-11-2018 07:49:53	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	05-11-2018 17:53:36	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	07-11-2018 08:09:25	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	07-11-2018 17:36:12	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	08-11-2018 08:12:28	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	08-11-2018 17:23:09	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	09-11-2018 08:04:02	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	09-11-2018 17:47:26	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	12-11-2018 07:56:56	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	12-11-2018 17:45:28	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	14-11-2018 08:00:32	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	14-11-2018 17:06:25	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	15-11-2018 08:00:17	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	15-11-2018 17:24:39	1	O	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	16-11-2018 07:57:24	1	I	[Sample Company]
1		1	[Start Department]	16-11-2018 17:38:19	1	O	[Sample Company]
2		2	[Start Department]	01-11-2018 07:59:06	1	I	[Sample Company]
2		2	[Start Department]	01-11-2018 17:11:43	1	O	[Sample Company]

1. จำนวนเวลาทำงาน
2. ตั้งวันที่ ตามต้องการ
3. Sample Company หรือ Start Department จะโชว์ ID ขึ้นมา
4. สอบถาม จะแสดง Log เวลาตามทีเลือก

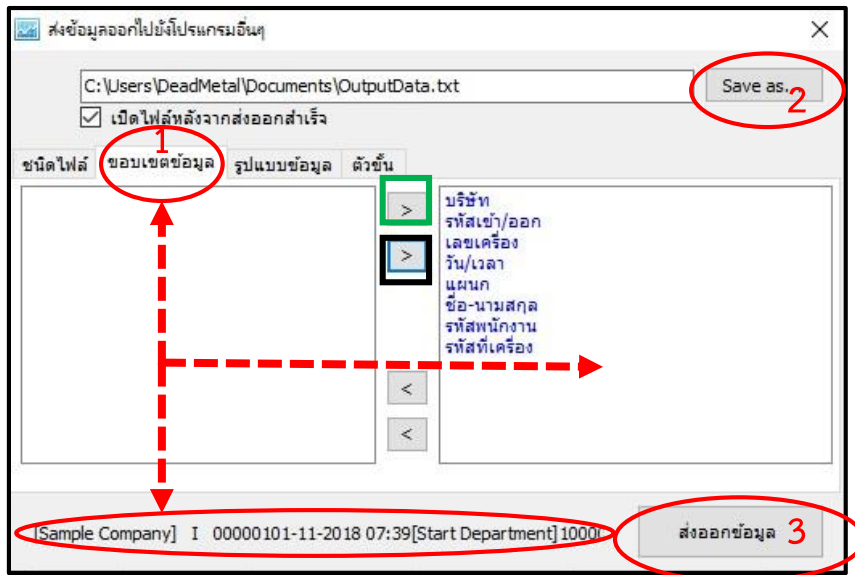
1. ส่งออกข้อมูล

2. ชนิดไฟล์ เลือกตามต้องการ

ชนิดไฟล์: ☒ ไฟล์ชนิด TEXT, ☐ ไฟล์ชนิด CSV, ☐ ไฟล์ชนิด EXCEL, ☐ ไฟล์ชนิด WORD

1. ส่งออกข้อมูล
2. ชนิดไฟล์ เลือกตามต้องการ





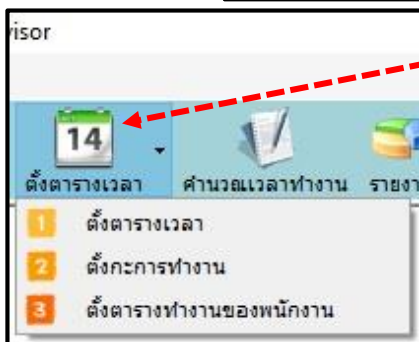
1. ขอบเขตข้อมูล ☒ หรือ ☐
2. Save as. เลือกตำแหน่งที่จะ Save
3. ส่งออกข้อมูล

OutputData - Notepad

[Sample Company]	I	000001	01-11-2018	07:39	[Start Department]	100001
[Sample Company]	O	000001	01-11-2018	19:02	[Start Department]	100001
[Sample Company]	I	000001	02-11-2018	08:05	[Start Department]	100001
[Sample Company]	O	000001	02-11-2018	18:06	[Start Department]	100001
[Sample Company]	I	000001	05-11-2018	07:49	[Start Department]	100001
[Sample Company]	O	000001	05-11-2018	17:53	[Start Department]	100001
[Sample Company]	I	000001	07-11-2018	08:09	[Start Department]	100001
[Sample Company]	O	000001	07-11-2018	17:36	[Start Department]	100001
[Sample Company]	T	000001	08-11-2018	08:17	[Start Department]	100001

การส่งออก Log เวลานี้เพื่อใช้ดูหรือนำไปเข้ากับโปรแกรมคิดเงินเดือน ที่เป็นโปรแกรมต่างหาก แต่หาก ต้องการให้โปรแกรม Hip premium Time นี้คำนวณเวลา เข้า-ออก ขาด มาสาย หรือ โอที แต่ไม่สามารถคิดเป็นเงินเดือนได้ ต้องทำการคำนวณเองให้ทำตามในหัวข้อ ต่อไปนี้...

การตั้งค่า กะเวลา เข้า-ออก ขาด มาสาย โอที



ตั้งค่าตารางเวลา → ตั้งตารางเวลา

ตารางเวลาทำงาน

ชื่อตาราง	เวลาเข้างาน	เวลาเลิกงาน	เริ่มเข้า ตั้งแต่
Daytime	09:30	17:00	06:30
Afternoon	13:00	17:00	12:30
Cross Day	22:00	03:00	21:00

สร้างตารางเวลาทำงาน

1 ชื่อตาราง Daytime

2 เวลาเข้างาน 09:30

3 เวลาเลิกงาน 17:00

4 สายได้ 0

5 ออกก่อนได้ 0

6 เริ่มเข้าได้ตั้งแต่ 06:30

7 เข้างานภายในเวลา 11:30

8 เลิกงานได้ตั้งแต่เวลา 14:00

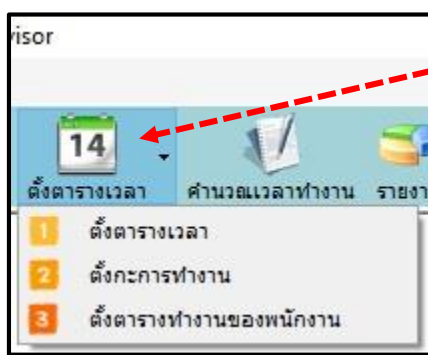
9 ให้ออกงานภายในเวลา 23:30

พักเวลาพัก(นาที) 60 พัก (นาที)



ถ้าหาก ระยะเวลา ตรงกับรูปแบบตัวอย่างที่มีให้ 4 ระยะเวลา ให้ปิดหน้านี้ แต่หากไม่ตรงหรือต้องการสร้างใหม่ จะมี เพิ่มใหม่ แก้ไข ลบข้อมูล ยกเลิก ถ้าเพิ่มใหม่ ดูคำอธิบายต่อไปนี้

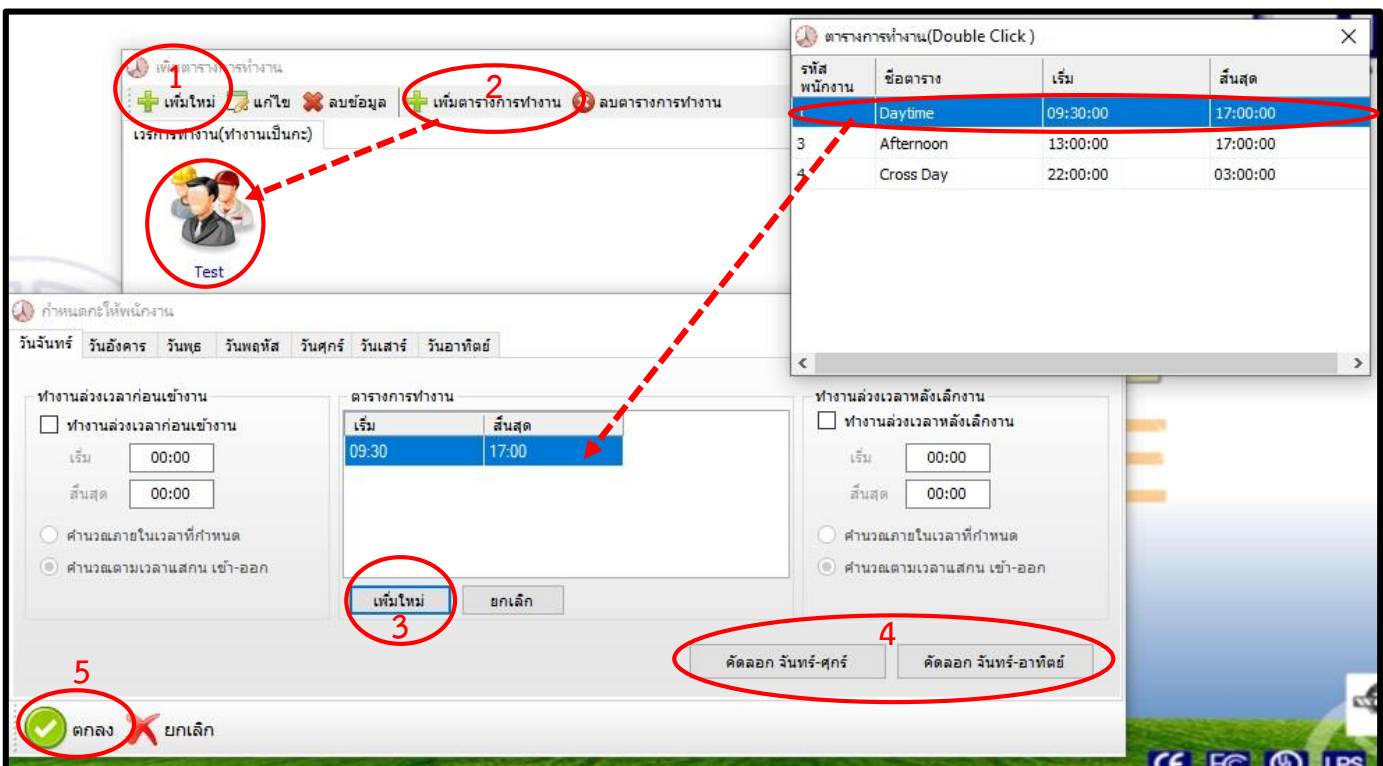
1. ชื่อตาราง ...สร้างชื่อกะตามต้องการ
2. เวลาเข้างาน ...ตามบริษัทต้องการ
3. เวลาเลิกงาน ... ตามบริษัทต้องการ
4. สายได้ ...ให้สแกนมาสายได้กี่นาที ก็กำหนด แต่ถ้าไม่ให้มีการมาสายให้เป็น 0
5. ออกก่อนได้ ...ให้เป็น 0
6. เริ่มเข้าได้ตั้งแต่ ...สแกนเช้าสุดกี่โมงจนถึง เวลาเข้างาน
7. เข้างานภายในเวลา ...สแกนสายสุดกี่โมง กำหนดให้คลุม หลังจาก เวลาเข้างาน อาจถึง เที่ยง
8. เลิกงานได้ตั้งแต่เวลา ...ให้กำหนดคลุมว่า จะมีการสแกนก่อน เวลาเลิกงาน หรือป่าว
9. ให้เลิกงานภายในเวลา ...สแกนท้ายสุดกี่โมง หรือคลุมเพื่อคิดโอที
(ทั้งหมดนี้ห้ามเว้นว่าง ยกเว้นแค่ สายได้ ออกก่อนได้ นอกนั้นต้องกำหนด ชั่วโมง นาที ให้ครบทุกช่อง) เสร็จแล้ว คลิก ตกลง ปิดหน้าต่าง



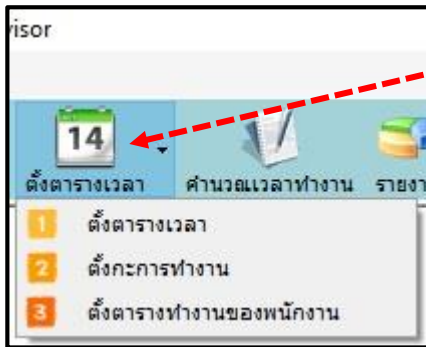
ตั้งตารางเวลา



2 ตั้งกะการทำงาน



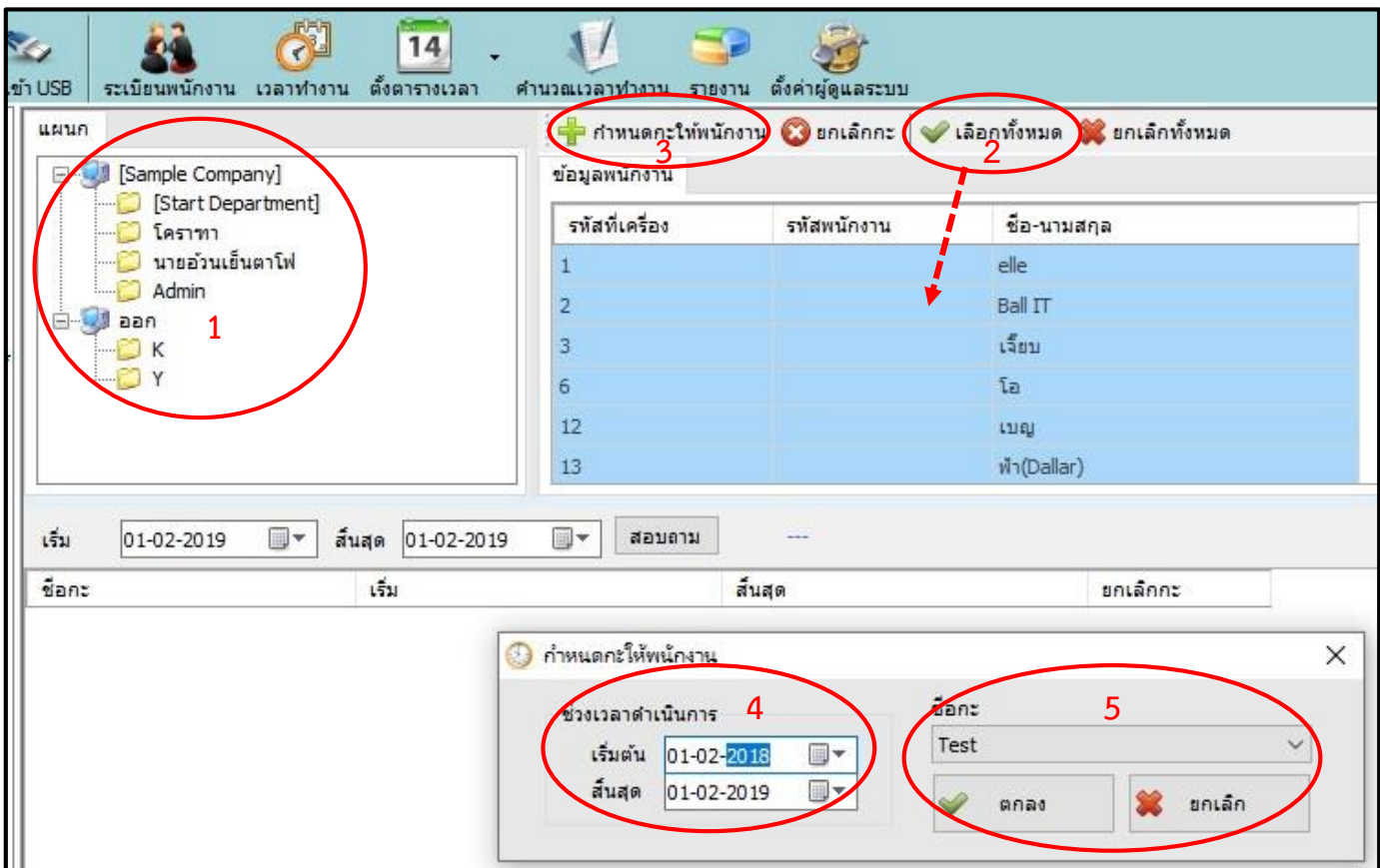
1. เพิ่มใหม่
2. คลิก เลือก New Shift เพิ่มตารางการทำงาน
3. เพิ่มใหม่ ดับเบิลคลิก เลือกชุดเวลาที่สร้างไว้
4. คัดลอก จันทร-ศุกร์
5. ตกลง



ตั้งค่าตารางเวลา



3 ตั้งตารางทำงานของพนักงาน



1. คลิก Simple Company
2. เลือกทั้งหมด
3. กำหนดกะให้พนักงาน
4. ช่วงเวลาดำเนินการ เลือกช่วงวันที่ที่ต้องการหรือเพื่อ 2-3 ปีต่อไป
5. ชื่อกะจะขึ้นมาให้เลย คลิก ตกลง



16) V 2.0.4 ผู้ใช้ระบบขณะนี้ : Supervisor

1. คำนวณเวลาทำงาน

2. คำนวณโดยกะการทำงาน

3. Simple Company

4. กำหนดช่วง วันที่ ที่ต้องการเสร็จแล้ว คลิก สอบถาม จะแสดงเวลา

รหัสที่	ชื่อพนักงาน	แผนก	วัน/เวลา	สถานะ	เวลาพัก	พัก	OT	OT หลัง	เข้า-ออก	เข้า	ออก	สาย	ออก	Remark [1]
24	ดา	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	25-08-2018	วันทำงาน	60				09:30 ~1...	09:46	00:16			ไม่สนทนออ...
24	ดา	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	26-08-2018	วันหยุด	0									
24	ดา	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	27-08-2018	วันทำงาน	11:23	60			09:30 ~1...	09:36	22:00	00:06		สาย
24	ดา	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	28-08-2018	วันทำงาน	11:02	60			09:30 ~1...	09:41	21:43	00:11		สาย
24	ดา	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	29-08-2018	วันทำงาน	11:03	60			09:30 ~1...	09:43	21:47	00:13		สาย
24	ดา	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	30-08-2018	วันทำงาน	10:58	60			09:30 ~1...	09:44	21:43	00:14		สาย
28	เด้า	โคราทา	25-08-2018	วันทำงาน	60				09:30 ~1...	10:02		00:32		ไม่สนทนออ...
28	เด้า	โคราทา	26-08-2018	วันหยุด	0									
28	เด้า	โคราทา	27-08-2018	วันทำงาน	11:39	60			09:30 ~1...	09:23	22:03			
28	เด้า	โคราทา	28-08-2018	วันทำงาน	11:04	60			09:30 ~1...	09:25	21:30			
28	เด้า	โคราทา	29-08-2018	วันทำงาน	11:14	60			09:30 ~1...	09:16	21:30			
28	เด้า	โคราทา	30-08-2018	วันทำงาน	11:09	60			09:30 ~1...	09:21	21:31			
29	อ้อม	โคราทา	25-08-2018	วันทำงาน	60				09:30 ~1...	11:17		01:47		ไม่สนทนออ...
29	อ้อม	โคราทา	26-08-2018	วันหยุด	0									
29	อ้อม	โคราทา	27-08-2018	วันทำงาน	10:34	60			09:30 ~1...	07:52	19:26			
29	อ้อม	โคราทา	28-08-2018	วันทำงาน	11:21	60			09:30 ~1...	07:15	19:36			
29	อ้อม	โคราทา	29-08-2018	วันทำงาน	12:08	60			09:30 ~1...	07:46	20:55			
29	อ้อม	โคราทา	30-08-2018	วันทำงาน	10:09	60			09:30 ~1...	07:45	18:54			
30	เอ	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	25-08-2018	วันทำงาน	60									ขาดงาน
30	เอ	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	26-08-2018	วันหยุด	0									
30	เอ	นายอ้วนเอ็นดาไฟ	27-08-2018	วันทำงาน	60									ขาดงาน

1. คำนวณเวลาทำงาน
2. คำนวณโดยกะการทำงาน
3. Simple Company
4. กำหนดช่วง วันที่ ที่ต้องการเสร็จแล้ว คลิก สอบถาม จะแสดงเวลา

ส่งออกข้อมูล

- ส่งออกข้อมูล EXCEL
- ส่งออกข้อมูล CSV
- ส่งออกข้อมูล TEXT
- ส่งออกข้อมูล PDF

ส่งออกข้อมูล เลือกตามที่ต้องการ

1. สร้างชื่อตามต้องการ
2. Save
3. Export

Output

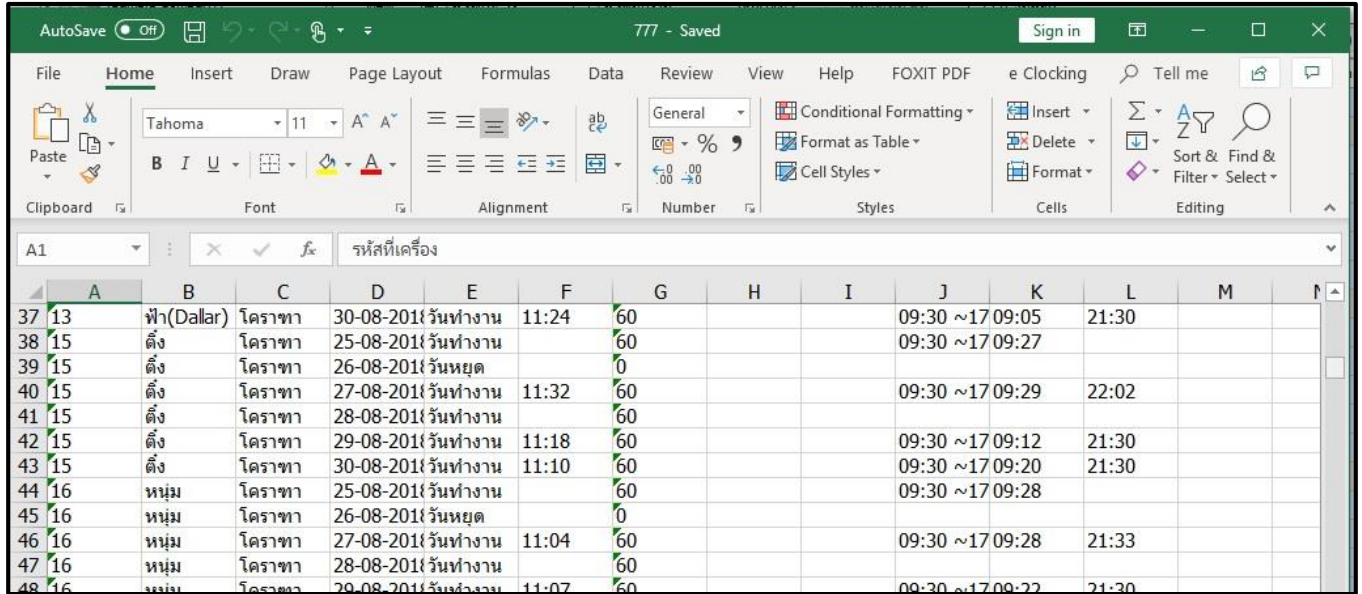
File name: 1

Save as type: Microsoft Excel Files (*.xls)

2 Save

3 Export



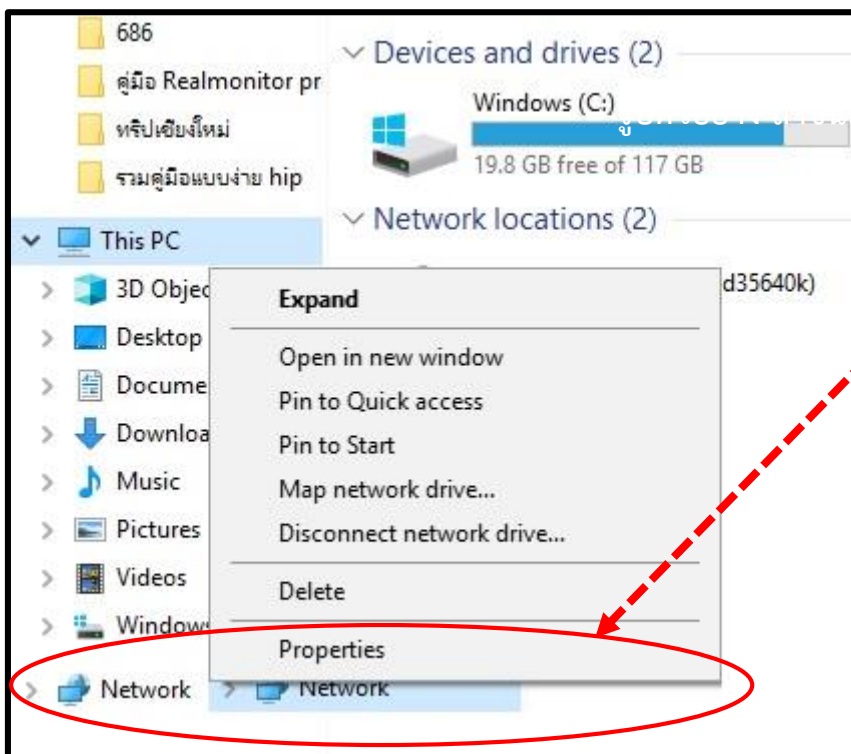
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
37	13	ฟ้า(Dallar)	โคราชา	30-08-2011	วันทำงาน	11:24	60			09:30 ~17:09:05	21:30		
38	15	ดั่ง	โคราชา	25-08-2011	วันทำงาน		60			09:30 ~17:09:27			
39	15	ดั่ง	โคราชา	26-08-2011	วันหยุด		0						
40	15	ดั่ง	โคราชา	27-08-2011	วันทำงาน	11:32	60			09:30 ~17:09:29	22:02		
41	15	ดั่ง	โคราชา	28-08-2011	วันทำงาน		60						
42	15	ดั่ง	โคราชา	29-08-2011	วันทำงาน	11:18	60			09:30 ~17:09:12	21:30		
43	15	ดั่ง	โคราชา	30-08-2011	วันทำงาน	11:10	60			09:30 ~17:09:20	21:30		
44	16	หนุม	โคราชา	25-08-2011	วันทำงาน		60			09:30 ~17:09:28			
45	16	หนุม	โคราชา	26-08-2011	วันหยุด		0						
46	16	หนุม	โคราชา	27-08-2011	วันทำงาน	11:04	60			09:30 ~17:09:28	21:33		
47	16	หนุม	โคราชา	28-08-2011	วันทำงาน		60						
48	16	หนุม	โคราชา	29-08-2011	วันทำงาน	11:07	60			09:30 ~17:09:22	21:30		

หลังจาก กด Export รอไฟล์จะเปิดให้ทันที



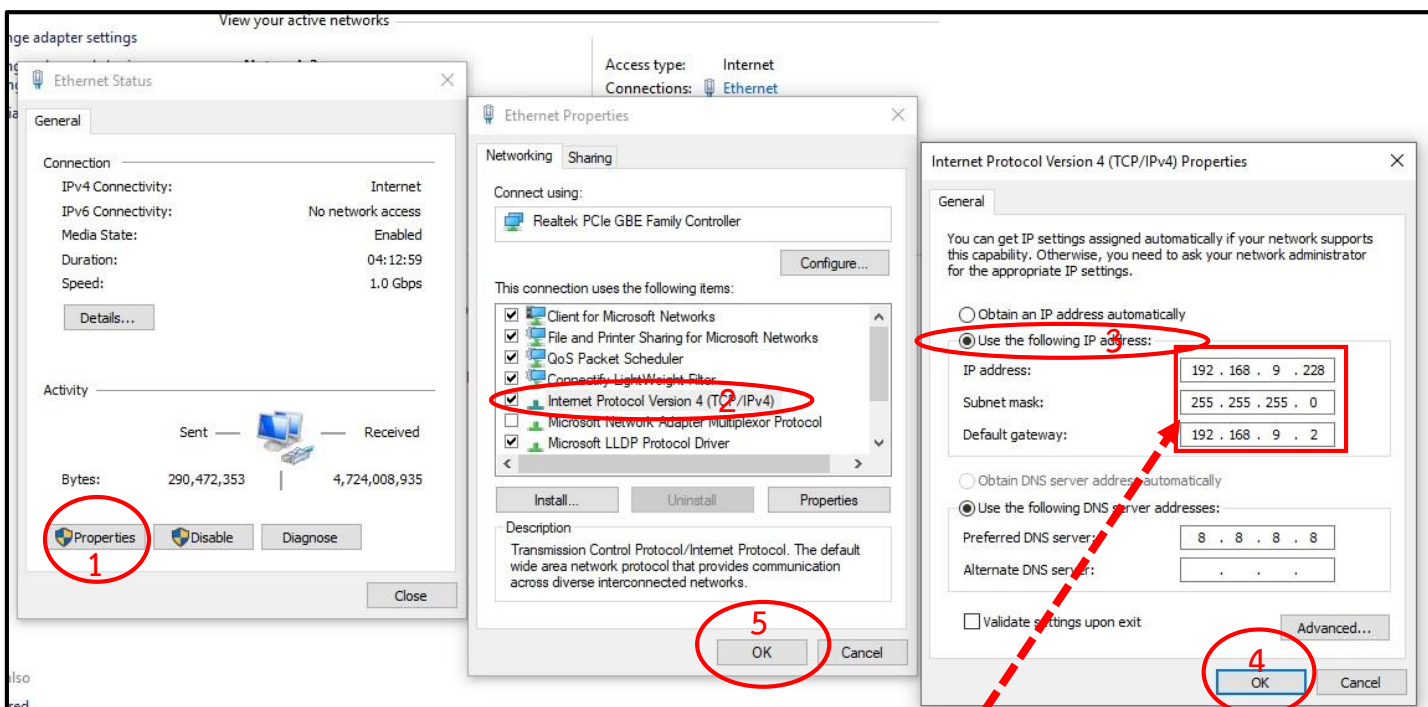
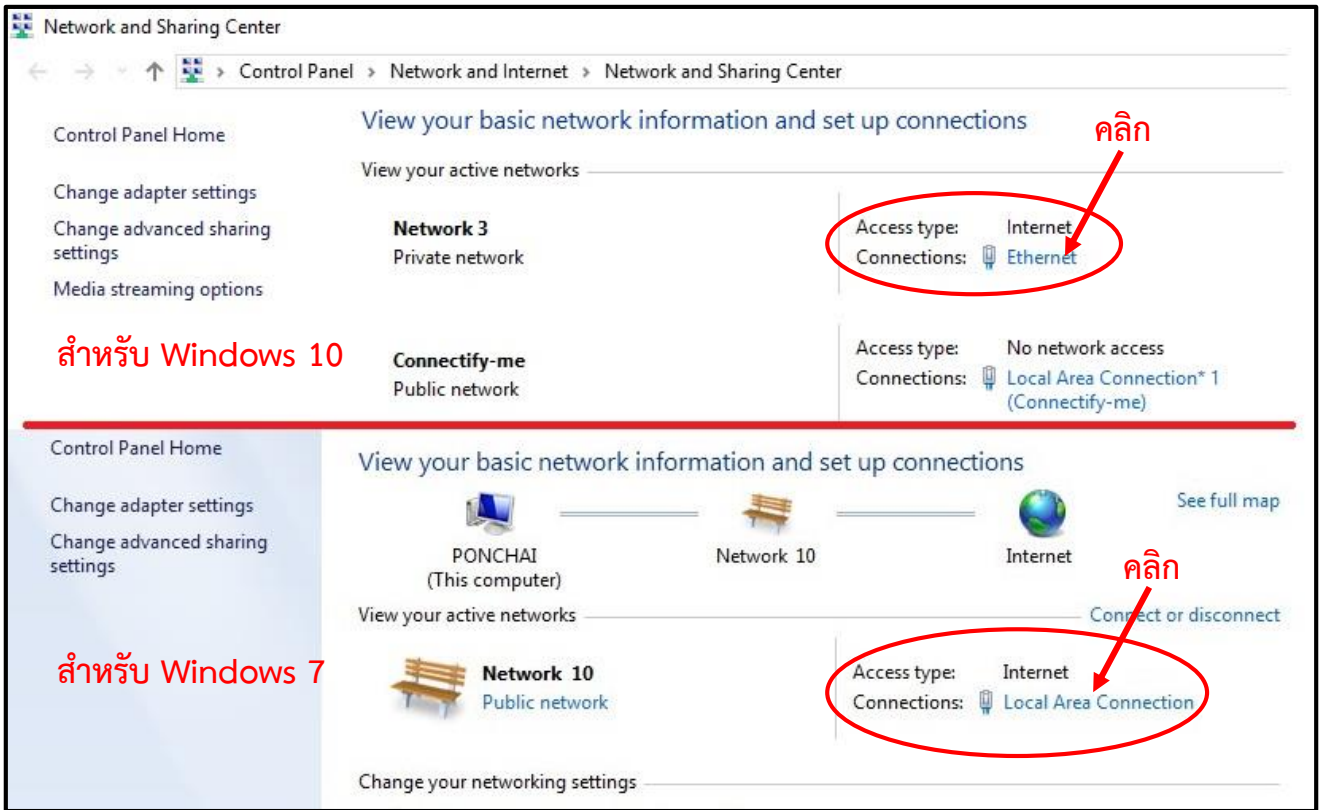
วิธีการ Fix IP ในการเชื่อมต่อ Lan Computer กับ Finger scan โดยไม่ผ่าน Switch hub

จุดสังเกตถ้าเสียบแลนจาก Finger scan มายังคอมพิวเตอร์แล้วจะมีสัญลักษณ์ขึ้นแบบนี้



เปิด My Computer คลิก ขวา Network คลิกเลือก Properties





1. คลิก Properties
2. ดับเบิลคลิก Internet Protocol Version 4
3. คลิกเลือก Use the Following IP address

กรอกรายละเอียดดังนี้

IP address - 192.168.1.200 หมายเลขหลักสุดท้าย 200 ห้ามซ้ำกับ Finger scan หรือ อุปกรณ์ในสำนักงานที่ใช้ระบบ Lan

Subnet mask - 255.255.255.0

Default gateway - 192.168.1.1 เสร็จแล้ว

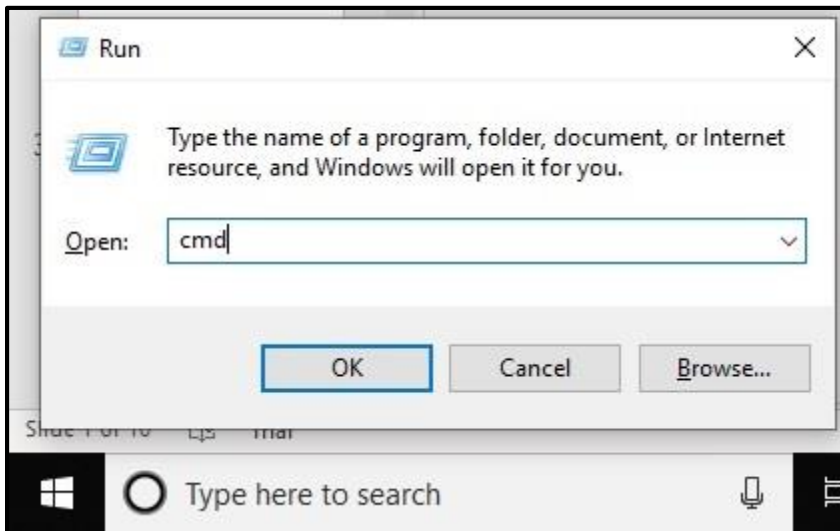
4. คลิก OK
5. คลิก OK



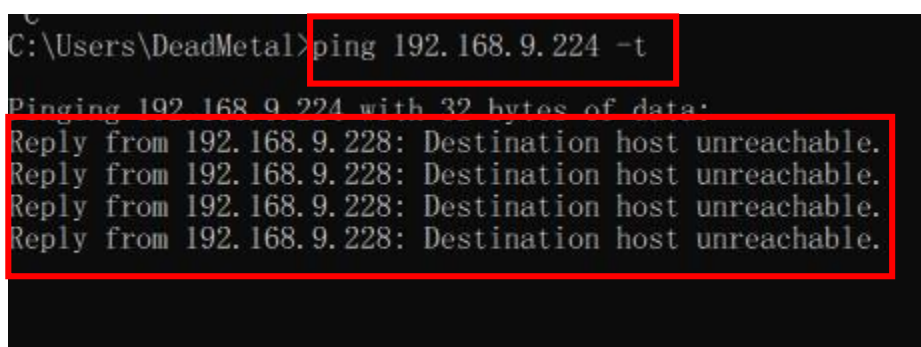
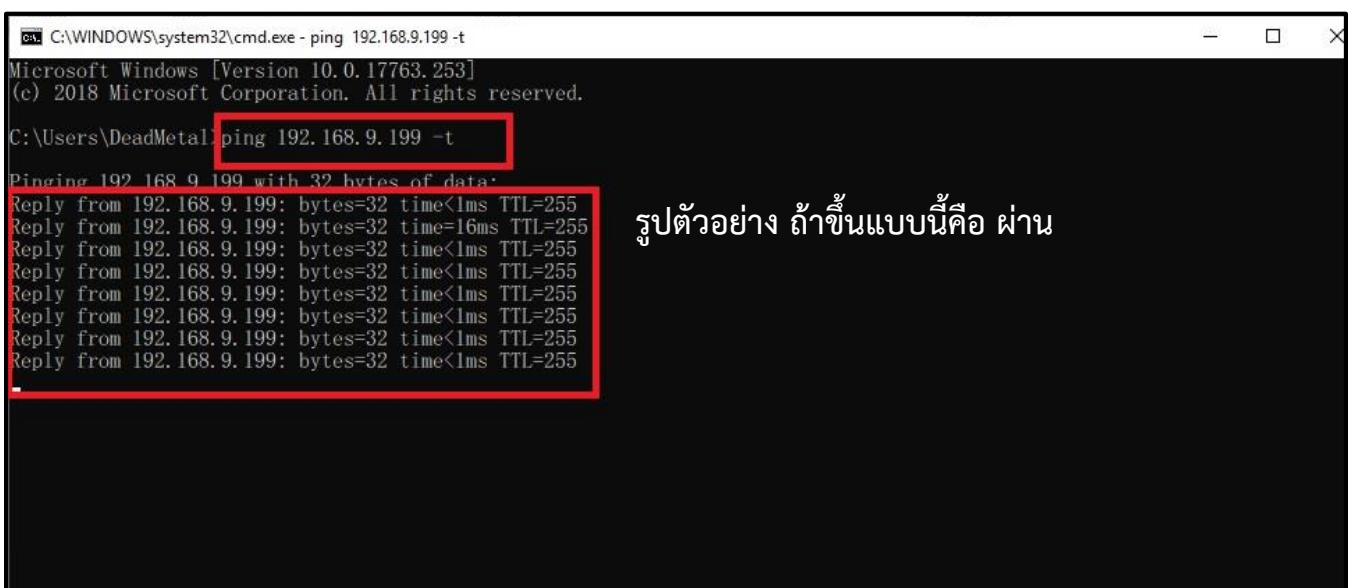
วิธีการ Test Ping IP ในการเชื่อมต่อ Lan Computer กับ Finger scan โดยไม่ผ่าน Switch hub

หลังจากมีการ Fix IP แล้วต้องลองทำการ Test ว่าคอมพิวเตอร์สื่อสารเชื่อมต่อไปยัง Finger scan หรือยัง

กดปุ่ม Windows + R ที่คีย์บอร์ดจะขึ้น Run พิมพ์ cmd คลิก OK



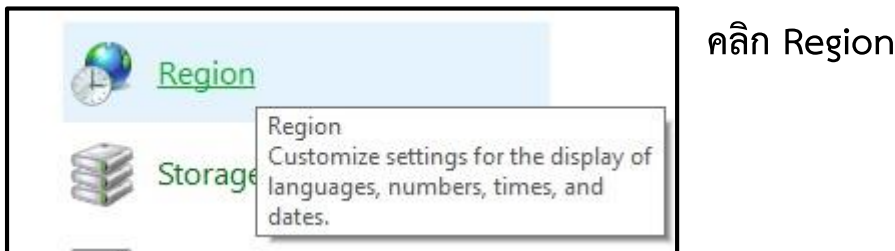
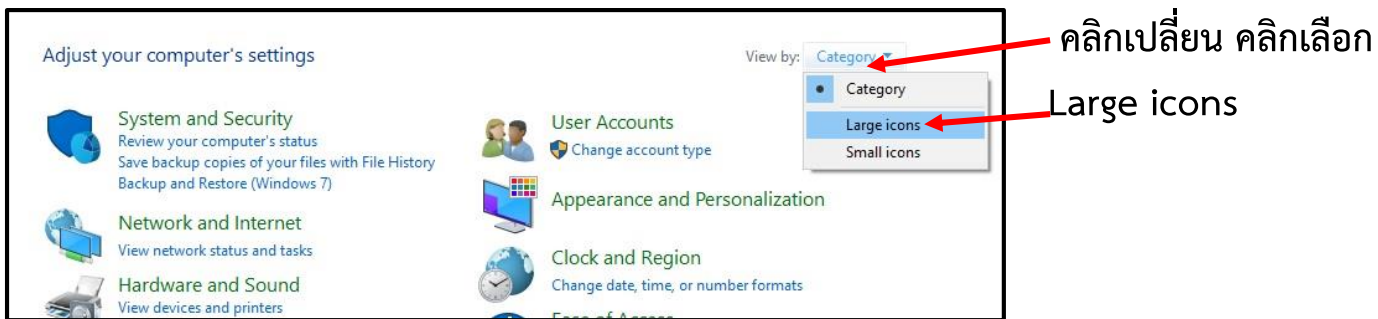
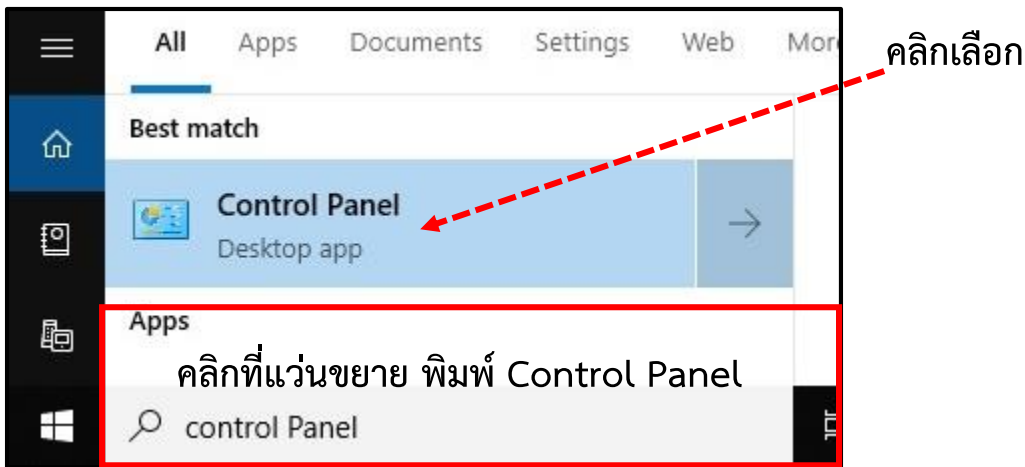
จะขึ้นหน้าต่าง Command Prompt ให้พิมพ์ ping 192.168.1.224 -t หรือหมายเลขไอพีของ Finger scan ตัวอย่างเช่น ping 192.168.9.199 -t กด Enter



รูปตัวอย่าง ถ้าขึ้นแบบนี้คือไม่ผ่าน ก็ต้องไปเช็ค สายแลนว่าขาดหรือ หลุด หรือเข้าหัวแลนผิด



การตั้งค่า รูปแบบ วันที่ เวลา



คลิก เลือก dd-MM-yyyy
หรือ dd/MM/yyyy หรือ
yyyy/MM/dd ก็ได้
คลิก Apply 1 ครั้ง และ
คลิก OK

คลิก เลือก คริสต์ศักราช
คลิก Apply 1 ครั้ง



คลิก เลือก HH:mm

คลิก เลือก HH:mm:ss

คลิก Apply คลิก OK



ภาคผนวก

1. Hip Premium Time For Series 8
 - วิธีการเพิ่ม เชื่อมต่อ ดาวนโหลด ระบบ Lan USB Driveหน้า 1
 - นำเข้า USB กรณีไม่ได้เดินระบบ Lan คลิก นำเข้า USBหน้า 2
2. Hip Premium Time For Series U
 - วิธีการเพิ่ม เชื่อมต่อ ดาวนโหลด ระบบLan USB Driveหน้า 3
 - นำเข้า USB กรณีไม่ได้เดินระบบ Lan คลิก นำเข้า USBหน้า 5
3. การเช็ค Log เวลา ของโปรแกรม Premium Time Series 8 และ Series U เหมือนกันทั้งคู่.....หน้า 6
4. การตั้งค่า กะเวลา เข้า-ออก ขาด มาสาย โอทีหน้า 7
5. วิธีการ Fix IP ในการเชื่อมต่อ Lan Computer กับ Finger scan โดยไม่ผ่าน Switch hub.....หน้า 11
6. วิธีการTestpingIP ในการเชื่อมต่อ Lan Computer กับ Fingerscanโดยไม่ผ่านSwitchhub..หน้า 13
7. การตั้งค่า รูปแบบ วันที่ เวลาหน้า 14

