∎ ARUMOT

<u>คู่มือการติดตั้งใช้งานเบื้องต้น DVR X-3 Series</u>

1.กคกลิกขวาจะเข้าหน้าเมนูหลักหน้า Login ก็ขึ้นมาแล้วใส่ Username เป็น Admin และ Password

2.1 ผู้ใช้สามารถดูเมนูดูภาพย้อนหลัง

2.2 ผู้ใช้สามารถสำรองข้อมูลออกจากตัวเครื่อง

2.3 ผู้ใช้สามารถตั้งค่าคุณภาพการบันทึก, การตั้งค่าขั้นสูง, กำหนดเอง, ตารางเวลา

2.4 ผู้ใช้สามารถตั้งการเคลื่อนใหว, เซ็นเซอร์, อรามเอาท์พุท, อรามอื่นๆ, อรามกำหนดเอง

2.5 ผู้ใช้สามารถตั้งการตั้งค่าทั่วไป, การตั้งค่าเวลา, การตั้งค่าเอาท์พุท, การตั้งค่าพอร์ตอนุกรมการ ตั้งค่า PTZ, การตั้งค่าเครือข่าย, ตั้งค่าอินพุท

2.6 การจัดการฮาร์ดดิสก์, ฟอร์แมตฮาร์ดดิสก์

2.7 ผู้ใช้สามารถดูข้อมูลระบบ, สถานะการบันทึก, สถานะแจ้งเตือน, สถานะออนไลน์, ข้อมูล การใช้งาน,สถานะอินพุท

ARUMOT

2.8 ผู้ใช้สามารถตั้งค่าแบบรวคเร็ว, ชื่อผู้ใช้, คืนค่าเริ่มต้น, การจัดการอัพเกรค, รีสตาร์ทตามเวลาที่ กำหนด

2.9 ผู้ใช้สามรถออกจากระบบ, ปิดเครื่อง, รีสตาร์ท



3.1ดูภาพย้อนหลังแบบค้นหาช่วงเวลา

Mar S 1 2 3 4 23 24 25 2 2 1 2 3 4 2 3	2014 5 6 28 3 4 5	หลูการณ์ -03-07 คมล T 2	งัดการชื่อ มูล 3 4		ดราจสอบ	
00:00 CH01 CH02 CH03 CH04	04:00	08:00	12:00	16:00	20:00	24:00
K 🔊 📕 n	ำหนดเอ ง	<mark>- คารวงเวลา</mark> เว	ิเลล์ ลาเริ่มอื่น	аціна 00:00:00	สัญญาณมส์จ น เล่น	

เลือกวันเวลาในปฏิทินแล้วเลือกกล้องที่จะดูและกดตรวจสอบจะมีแถบสีน้ำเงินอยู่ในตารางให้ กลิกเลือกเวลาที่จะดูบนเส้นแล้วกดเล่นกีมีภาพขึ้นมา

3.2 ดูย้อนหลังแบบค้นหาเหตุการณ์

ถัน อันห	เหาข้อ มูล กซ้างกาลา	จีนหาวหจ	ດວາເທ	จัลการชื่อมูล			×
Mar S 1 23124		014 2014-0: 6 Int-nui 1 5 Ibua	3-07 Ha 1 2 3			9732431	
	Ънна	nan			ขนาล	หมายเลขอาร์ถลิส	สถานะ
5 7	uu	1:10-4 0				Tri Li	

TOMUSA

้เลือกวันเวลาแล้วกคเลือนกล้องที่จะดูแล้วกคตรวจสอบแล้วเหตุการณ์ก็ขึ้นมาแล้วเลือกเหตุการณ์ที่ จะดูแล้วกคเล่นก็มีภาพขึ้นมา

3.3 การจัดการข้อมูล

4.



้เลือกวันเวลาแล้วกคเลือกกล้องแล้วกคตรวจสอบแล้วเวลาก็ขึ้นมาแล้วก็เลือกไฟล์ที่จะล็อค

กคที่ 💽 จะเข้ อาการกับหลุด อาการกับหลุด	้าเมนูสำรองข้อมูล 		×
ช่วงเวลา ประเททอุปกรณ์ เปกรณ์สำรอง	2014-03-07 00:00: อาร์คลิส	00 – 2014–03–07 23:59:59 สถานะไฟล์ ทั้งหมด ใหมด ทั้งหมด	0.00KB
เป็นบบไฟล์ในการ 74 ช่อง โหน	บันศึก DAT	สำรวงช่วยุลแบบราดเร็จ สนาจ	 รมการ มีการกไปฐ์ เส
เล่น		0.0 0	1107 5
ลวามลุสารอง		ดารางเกลาการสำรองข้อมูล	สารองข้อมูลด้วยด้วเอง

TOITIUR[™]

เครื่องรุ่นนี่จะสำรองข้อมูลผ่านหน้าเครื่องได้เลย เข้ามาที่สำรองข้อมูลแล้วกดเลือกกล้องที่จะสำรอง ข้อมูลแล้ว ตั้งเวลาเริ่มตัน และ เวลาสิ้นสุด แล้วมาเลือกที่โหมดว่าเป็นโหมดอะไร แล้วกดตรวจสอบเวลาจะ มาอยู่ในตารางแล้วเลือกเวลาที่จะสำรองแล้วมาที่อุปกรณ์ที่จะสำรองแล้วเลือกให้เป็น USB แล้วมาเลือก รูปแบบไฟล์ในการบันทึกให้เป็น AVI และกดสำรองข้อมูลแบบรวดเร็ว

IP 192.168.1.149 Subnet mask 255.255.255.0 Default gateway 192.168.1.1 Primary DNS 192.168.1.1 Backup DNS 202.96.134.133	DHCP	
Subnet mask 255.255.255.0 Default gateway 192.168.1.1 Primary DNS 192.168.1.1 Backup DNS 202.96.134.133	IP	192.168. 1.149
Default gateway 192.168.1.1 Primary DNS 192.168.1.1 Backup DNS 202.96.134.133	Subnet mask	255.255.255.0
Primary DNS 192.168.1.1 Backup DNS 202.96 134.133	Default gateway	192.168. 1 . 1
Backup DNS 202.96 134.133	Primary DNS	192.168. 1 . 1
202.30 TOF. 135	Backup DNS	202.96 .134.133

5.1 เข้ามาตั้ง IP ขอเครื่อง DVR และ Port ขอเครื่อง DVR เดิม (192.168.1.100) Port 8101,80,9372

nin Port		×
พอทัทจำสั่ง	8101	
нати НТТР	80	
อัพเฉกพอร์ท	9372	

ข้อควรรู้ ****เวลาปิดเปิดเครื่องจะให้เลือกว่าจะเป็น VGA และ CBVS ****

∎ ARUMOT

<u>ขั้นตอนการตั้งค่าใน DVR ดูออนไลน์</u> <mark>X-3 Series</mark>

1.ต่อเครื่อง DVR เข้าระบบ LAN ใช้ IP ของเครื่องDVRแล้วเปิด Internet Explorer เข้า http://192.168.1.100 (IP มาตรฐานของ DVR)

1.1 พิมพ์คำว่า admin ในช่อง User Name และ Pass word จะเป็น 888888 แล้วกด login ตามรูปที่ 1



1.2 ไปที่ Config แล้วไปที่DDNS สมัครชื่อ Host และติ๊กที่ Auto-Redial และ Login และกด Save ตามรูปที่



TOITIUR™

1.3 ไปที่ Network Configuration ไปเปลี่ยน Port HTTP 80 ให้เป็น **81** และกด Save ตามรูปที่ 3

C () (2 http://192.168.1.149/	م) 👻 🖉 X 🧔 Video Surv	veillance System 🛛 🗙		
	Preview	Playback	Download	Device Log	Config
	- 🛠 Local config ∃ 🛠 Channel parameters	-Network configuration			
	🚯 Video parameters		192 1 . 149		
	🛛 🏠 Area mask setting	Subnet mask	255 . 255 . 255 . 0		
	Schedule record Remote record	DNS server	192 . 168 . 1 . 1		
	Metwork PPPoE dial setting	Gateway	192 . 168 . 1 . 1		
	Network configuration	Multi-cast address	239.0.0.1		
		HTTP port	80		
	 Motion detection setting Motion detection alarm 	Command port	8101		
	Manual alarm				
	Alarm output	Refresh	Save		
	SMTP configuration				
	🔅 Video lost alarm				
	System Management				
	User Management				
	System info				
			$\left(\begin{array}{c}3\end{array}\right)$		

1.3 เปิดการใช้งาน UPNP ไปที่เมนูหน้าเกรื่อง→ตั้งค่า→เครือข่าย→ขั้นสูง→ UPnP ตึ๊กเกรื่องหมายเปิด

0	ansannaburio Iognatia LAN	idomian'si o 192, 198, 1, 1	(dagaasta WZN)	171.0.161.00
6	e e épicencie		0.000 (1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	and the second
and the second se				
1.31	and an and			

1.4 หากสถานการณ์เชื่อมต่อมีข้อความ ไม่สำเร็จ ให้เข้าไป ตั้งก่า NAT/Virtual Server /Forward Port

SmartAX MT880								
🕀 Status	٦							
🖻 Basic								
ADSL Mode	Vir	tual Server L	isting2	(Auto o	onfig by	y some appli	cations you r	un)
 WAN Setting 	Rule			Start Port	End Port	Local IP Address	Start Port(Local)	
 LAN Setting 	1		UDP	61883	61883	192.168.1.27	61883	61883
DHCP	2	-	тср	8068	8068	192.168.1.100	8068	8068
• NAT	3	•	UDP	8101	8101	192.168.1.160	8101	8101
IP Route	4		TCP	82	82	192.168.1.160	82	82
ATM Traffic	5	•	TCP	80	80	192.168.1.100	80	80
Advanced	6	-	TCP	8101	8101	192.168.1.160	8101	8101
Tools	7	-	тср	8067	8067	192.168.1.100	8067	8067
.9				Submit	De	lete Bac	c	

81,8101 ไปยัง 192.168.1.100 ด้วยตนเอง

MRUMOT