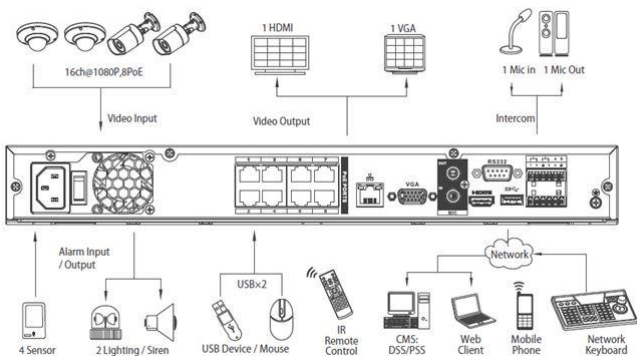




## FEATURES

- 16 ช่องรับสัญญาณกล้อง IP
- ไฟล์ H.264/MJPEG ประมวลผลภาพคู่
- สูงสุด 200Mbps แบบคิววิตซ์
- ความละเอียดการแสดงผลภาพและย้อนหลังสูงสุดที่ 5Mp
- ช่องต่อภาพวิดีโอผ่านพอร์ต HDMI และ VGA
- 8/16 ช่องเรียลไทม์ซึ่งโครงการเล่นอินเทอร์เน็ตเฟช GRID และค้นหาสมาร์ท
- สนับสนุนหลายแบรนด์กล้องแบบเครือข่าย: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videosec, Vivotek และอื่น ๆ
- ONVIF Version 2.4 conformance
- การค้นหาตำแหน่งอย่างชาญฉลาด โดยทำงานร่วมกับกล้องสปีดโมม
- รองรับฮาร์ดดิสก์ 2 พอร์ต สูงสุด 8TB, รองรับ 2 USB
- Support IPC UPnP, 8PoE ports
- ฟังก์ชัน Web Server, รองรับการดูภาพจากเครื่องบันทึกหลายเครื่องพร้อมกัน, DSS/Smart-PSS และ DMSS

## DIMENTION



## SPECIFICATION

<b>ระบบ</b>	
ระบบการทำงาน	สนับสนุนฟังก์ชัน Pentaplex สามารถบันทึกภาพและดูย้อนหลังได้ในเวลาเดียวกัน
ระบบปฏิบัติการ	ระบบการทำงานด้วยระบบปฏิบัติการลินุกซ์
<b>ระบบวิดีโอ&amp;เสียง</b>	
สัญญาณเสียงเข้า	16 ช่องสัญญาณเสียง
พุดคุยแบบสองทิศทาง	1 ช่องสัญญาณเสียงเข้า, 1 ช่องสัญญาณเสียงออก, RCA
<b>การแสดงผลภาพ</b>	
สนับสนุน	1 HDMI, 1 VGA
ความละเอียด	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
จอแสดงผลแบบหลายจอ	1/4/8/9/16
OSD	ชื่อกำลัง, เวลา, สัญญาณภาพขาด, กล้องล็อก, ตรวจสอบการเคลื่อนไหว, บันทึก
<b>ระบบการบันทึก</b>	
การอัดวิดีโอ/เสียง	H.264/MJPEG
Resolution	5Mp(2560x1920)/3Mp(2048x1536)/ 1080P(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1 (704x576/704x480)
อัตราการบันทึก	200Mbps
อัตราบิตเรต	48-8192Kb/s
โหมดการบันทึก	คู่มือการใช้งาน, ตารางเวลา (ปกติ (ต่อเนื่อง), ตรวจสอบ, อลาบ), หยุด
ช่วงเวลารการบันทึก	1 ~ 60 นาที (ค่าเริ่มต้น: 60 นาที), Pre-บันทึก: 1 ~ 30 วินาที บันทึก: 10 ~ 300 วินาที
<b>การตรวจสอบวิดีโอและอลาม</b>	
เรียกดูการบันทึก	การบันทึก, ใช้งาน PTZ, สลับภาพ, อลาบ, Video Push, อิมเมจ, FTP, Spot, เสียง & Screen tips
ตรวจจีวิตวิดีโอ	ตรวจสอบการเคลื่อนไหว, MD Zones: 396(22x18), สัญญาณภาพหาย & กล้องว่าง
อลามออก	4 ช่องสัญญาณเสียง
รีเลย์เข้าพุด	2 ช่องสัญญาณเสียง
<b>การดูย้อนหลัง &amp; สำรองข้อมูล</b>	
การเล่นย้อนหลัง	1/4/9/16
โหมดการค้นหา	เวลา/วัน, อลาบ, ตรวจสอบ & การค้นหาที่แน่นอน (accurate to second)
ฟังก์ชันการเล่นย้อนหลัง	เล่น, หยุด, ย้อนหลังเล่นเร็วเล่นช้า, ไฟลัดไป, ไฟลัดก่อนหน้าถัดไป, กล้องก่อนหน้า, แบบเต็มจอ, ซ้ำ, คู่มือ, การเลือกสำรองข้อมูลดิจิทัลอลาม (ขนาดใดก็ได้)
โหมดการสำรองข้อมูล	USB Device/Network/Internal SATA Device
<b>เครือข่าย</b>	
อีเธอร์เน็ต	1 RJ-45 port (10/100M/1000M)
PoE	4 ports (IEEE802.3af)
ฟังก์ชันเครือข่าย	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search(Support Dahua IP camera, DVR, NVS and etc.)
ผู้ใช้งานสูงสุด	128 ผู้ใช้
Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
<b>ฮาร์ดดิสก์</b>	
ฮาร์ดดิสก์	2 พอร์ต สูงสุด 8TB สำหรับฮาร์ดดิสก์
<b>การเชื่อมต่ออุปกรณ์เสริม</b>	
พอร์ต USB	2 พอร์ต, 1 เม้าส์, 1 สำรองข้อมูล
RS232	1 สำหรับคีย์บอร์ด
RS485	สำหรับควบคุมและคอลโทรลกล้องสปีดโมม
<b>ทั่วไป</b>	
พาวเวอร์ซัพพลาย	Single, AC 100-240V, 50/60 Hz
การใช้พลังงาน	NVR : 20W (ไม่รวมฮาร์ดดิสก์) PoE: Max.25.5W for single port
ทำงานได้ที่อุณหภูมิ	-10°C ~ +55°C / 10%~90%RH / 86-106kpa
ขนาด (W x D x H)	1U, 375mmx285mmx55mm
น้ำหนัก	2.5KG(ไม่รวมฮาร์ดดิสก์)

