



H.264+

DVR 5IN1 SYSTEM

AHD /TVI /CVI /CVBS /IPC SYSTEM SUPPORT

2MP PIXEL 
Video Recorder

-  5IN1 Camera System Support
-  H.264+ Compression
-  HDMI Interface
-  USB Port
-  Cloud(P2P)
-  CMS Support
-  Mobile APP
-  Free DDNS

รายละเอียดสินค้า

1/2



คุณสมบัติหลัก

- DVR 5-in-1 (AHD, CVI, TVI, CVBS, IPC), H.264
- Record 1080P LITE@12fps.
- IPC Input IPC x2(6 Mbps), (H.264 only)
- IPC Resolution 3.0MP,2304x1296, 1080P, 960P, 720P (H.264 only)
- IPC Frame Rate 25fps(PAL)/30fps (NTSC) (H.264 only)
- Stream type Support Dual stream
- Bit rate control CBR, VBR
- Backup Network, USB hard Disk, USB Burnner
- Backup Format DVR, AVI
- Onvif / DDNS / Cloud / Mobile monitoring Support
- HDD x1 (Max. 10Tb.), BNCx16, HDMIx1, VGAX1, CVBSx1
- Audio in x1, Audio out x1, RJ45x1, USBx2
- Power supply DC12V/2A

เวอร์ชัน ซอฟต์แวร์

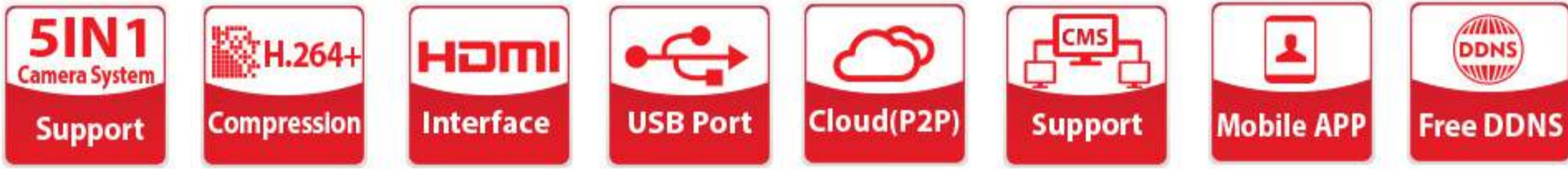
- Hardware version 10852.0.30Q23-DLTCH
- Kernel version FCT5-FCT8
- System/FW version 3.4.5.U-3521A-00
- Build Date 2017-09-04 21:12:50

H.264+

รุ่น	HA-98516-V1
ระบบวิดีโอ	5-in-1 (AHD,TVI,CVI,CVBS, IPC)
การบีบอัดวิดีโอ	H.264
การบีบอัดเสียง	G.711, ADPCM, G.726
มาตรฐานวิดีโอ	PAL / NTSC
มุมมอง	
Local live view	Layout 1/4/9/16
Local playback	Layout 1/4/6/9/16
Network live view	Layout 1/4/6/8/9/16
Network playback	Layout 1/4
E-Zoom	Support live view&playback mode
Dwell	Supported (Output setting)
Privacy mask	Support Max. 4 area
การตั้งค่า OSD	Supported
การตั้งค่ารูปภาพ	Supported
สตรีมวิดีโอ	
ประเภทสตรีม	Support Dual stream
ควบคุมบิตเรต	CBR, VBR
สตรีมหลัก	1080PLITE@12fps max. 4096kbps. 720P@12fps bitrate 768-4096kbps. 720PLITE@25fps bitrate 768-4096kbps. WD1@25fps bitrate 768-2560kbps.
สตรีมรอง	CIF@25fps bitrate max. 512kbps. D1@25fps bitrate max. 1024kbps. WD1@25fps bitrate max. 1536kbps. 720P@12fps bitrate max. 2048kbps.
คุณภาพการบันทึก	adjustable
อินพุต IPC	IPC x2(6 Mbps) , (H.264 only)
ความละเอียด IPC	3.0MP,2304x1296, 1080P, 960P, 720P (H.264 only)
เฟรมเรต IPC	25fps(PAL) / 30fps (NTSC) (H.264 only)
โหมดเก็บข้อมูล	HDD, Network
โหมดบันทึก	Schedule, Motion, Sensor
Pre / Post Record	Supported
Stamp	Supported
Time period / Expired	Supported
สถานะการบันทึก	Supported
Recycle Record	Supported
Snap	Supported
HDD	
การจัดการ HDD	Read & Write, Read Only
ข้อมูล HDD	Supported
ข้อมูล S.M.R.T	Supported
ค้นหา / เล่น	
โหมดค้นหา	Time Search, Event Search, File Management, Image Search
การจัดการไฟล์	Lock file, Delete.
ฟังก์ชัน	Play, Pause, FF, FB, Digital zoom, Video clip
Sync Playback	Supported
E-Zoom	Supported
สำรองข้อมูล	
โหมดสำรองข้อมูล	Network, USB hard Disk, USB Burnner
รูปแบบการสำรองข้อมูล	DVR, AVI
สัญญาณเตือนภัย	
โหมดสัญญาณเตือนภัย	Motion, Video loss
กำหนดการแจ้งเตือน	Supported
Alarm Tringgering	Buzzer, Full screen, Email (3 users), Snap, Record, PTZ

รายละเอียดสินค้า

2/2



คุณสมบัติหลัก

- DVR 5-in-1 (AHD, CVI, TVI, CVBS, IPC), H.264
- Record 1080P LITE@12fps.
- IPC Input IPC x2(6 Mbps), (H.264 only)
- IPC Resolution 3.0MP,2304x1296, 1080P, 960P, 720P (H.264 only)
- IPC Frame Rate 25fps(PAL)/30fps (NTSC) (H.264 only)
- Stream type Support Dual stream
- Bit rate control CBR, VBR
- Backup Network, USB hard Disk, USB Burner
- Backup Format DVR, AVI
- Onvif / DDNS / Cloud / Mobile monitoring Support
- HDD x1 (Max. 10Tb.), BNCx16, HDMIx1, VGAx1, CVBSx1
- Audio in x1, Audio out x1, RJ45x1, USBx2
- Power supply DC12V/2A

เวอร์ชัน ซอฟต์แวร์

- Hardware version 10852.0.30Q23-DLTCH
- Kernel version FCT5-FCT8
- System/FW version 3.4.5.U-3521A-00
- Build Date 2017-09-04 21:12:50

H.264+

รุ่น	HA-98516-V1
Abnormal Others alarm	Disk Full, IP Conflict, Disconnect, Disk Attenuation, Disk lost
เน็ตเวิร์ค	
เน็ตเวิร์ค โปรโตคอล	TCP / IPv4, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, Email, NAT, DST
Onvif	Support Onvif
DDNS	Hiview.org, dvrddns.com, Etc
คลาวด์	Support cloud P2P, QR CODE (www.autonat.com)
การตรวจสอบผ่านมือถือ	Support iOS, Android (Superliveplus)
บล็อก/อนุญาตรายการ	Supported
การตรวจสอบผู้ใช้ออนไลน์	Supported
ผู้ใช้ออนไลน์	10 users online, dual stream
สถานะเครือข่าย	Supported
หน้าจอผู้ใช้	Account management, IE, App, NVMS-1000, NVMS-5000
TV-Wall	Support (Optional)
ROI	Supported
Cam Parameter	Supported
ฟังก์ชัน PTZ & การควบคุม	
COC / UTC	Supported
ตั้งล่วงหน้า	1-128 Preset
Crusie	8 Cruise
โปรโตคอล PTZ	PELCOP, PELCOD, LILIN, MINKING, NEON, STAR, VIDO, DSCP, VISCA, TVT, COC
อัตราการส่งผ่านข้อมูล	110, 300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400, 460800, 921600
ที่อยู่	1-255
ฟังก์ชันซอฟต์แวร์	
ภาษา OSD	Support Thai, English, Chinese Etc.
ตัวช่วยสร้างการเริ่มต้น	Supported
Log	Support Log, Event Log & Export
SDK	Supported
นำเข้าและส่งออกการตั้งค่า	Supported
บล็อก / อนุญาตรายการ	Supported
อัพเกรดระบบ	Support USB, Network
การบำรุงรักษาอัตโนมัติ	Supported
Two-way-audio	Support (take up channel one audio input)
สถานะของระบบ	Camera status, Alarm status, Record status, Network status, Disk status
ไม่มีภาพเมื่อออกจากระบบ	Supported
ฮาร์ดแวร์ อินเทอร์เฟซ	
BNC อินพุต	x16CH. (BNC)
HDD	x1 (Max. 10TB)
HDMI เอาท์พุต	x1 HDMI (1920x1080, 1024x768)
VGA เอาท์พุต	x1 VGA
CVBS output / Spot	x1
RJ45	x1 (10/100M Mbps) self-adaption
USB 2.0	x2
Audio I/O	Input 1 RCA / Output 1 RCA
RS485	x1
เพาเวอร์อินพุต	DC12V
อื่นๆ	
เพาเวอร์ ซัพพลาย	DC12V / 2A
การใช้พลังงาน	<5W (without HDD)
สภาพแวดล้อมในการทำงาน	-10°C to +50°C
ความชื้นในการทำงาน	10% to 90%
ขนาด	W255 x D233 x 42mm.