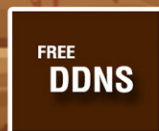
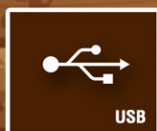
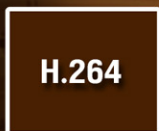
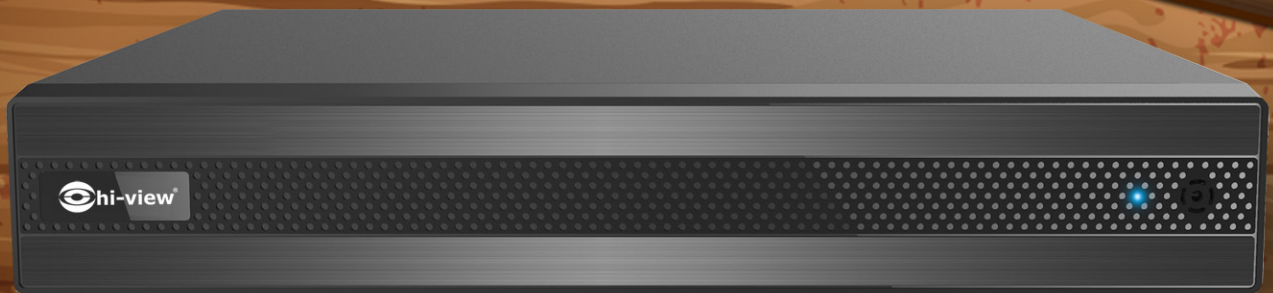




DVR 9800 Series
HA-98404

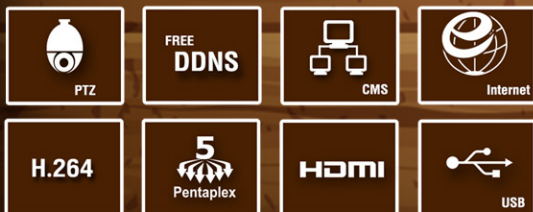




คุณสมบัติหลัก

- 4-in-1 (AHD,TVI,CVI,CVBS)
- Video compression H.264
- Audio compression G.711
- Backup Mode Network, USB hard Disk, USB Burnner
- Onvif Support Onvif
- DDNS Hiview.org, dvrddns.com, Etc
- Cloud Support cloud P2P, QRCODE (www.autonat.com)
- Mobile monitoring support iOS, Android (Superliveplus)
- BNC input x4CH. (BNC)
- HDD x1 (Max. 10TB)
- HDMI output "HDMI x1 (Max. 1920x1080P)"
- VGA output VGA x1
- RJ45 x1 (10/100M Mbps)
- USB 2.0 x2
- Audio I/OInx1/Outx 1
- Power input DC12V
- Power supply DC12V

รุ่น	HA-98404
ระบบวิดีโอ	4-in-1 (AHD,TVI,CVI,CVBS)
การบีบอัดวิดีโอ	H.264
การบีบอัดออกวิดีโอ	G.711A
มาตรฐานวิดีโอ	PAL / NTSC
ซอฟต์แวร์เวอร์ชัน	
ฮาร์ดแวร์เวอร์ชัน	10840.0.22.Q23-DLTAH
Kernel version	D6L3-D8L3
System/FW version	3.4.5.P-3520D-00
Build Date	2017-11-24 15:37:33
View	
Local live view	Layout 1/4
Local playback	Layout 1/4
Network live view	Layout 1/4
Network playback	Layout 1/4
E-Zoom	Support live view&playback mode
Dwell	Supported (Output setting)
Privacy mask	Support Max. 4 area
OSD Setting	Supported
การตั้งค่ารูปภาพ	Supported
วิดีโอสตรีมมิ่ง	
ประเภทสตรีม	Support Dual stream
การควบคุมอัตราบิต	CBR, VBR
สตรีมหลัก	"1080P Lite@25fps bitrate max. 4096 kbps. 720P@25fps bitrate max. 4096 kbps. WD1@25fps bitrate max. 4096 kbps."
สตรีมย่อย	"CIF@6fps bitrate 512kbps."
คุณภาพการบันทึก	adjustable
โหมดที่เก็บข้อมูล	HDD, Network
โหมดการบันทึก	Schedule, Motion
Pre/Post Record	Supported
Stamp	Supported
Time period / Expired	Supported
สถานะการบันทึก	Supported
Recycle Record	Supported
Snap	Supported
HDD	
การจัดการ HDD	Read&White, Read Only
HDD Info	Supported
S.M.R.T Information	Supported
ค้นหา / การเล่นย้อนหลัง	
โหมดค้นหา	Time Serach, Event Serach, File Management, Image Search
การจัดการไฟล์	Lock file, Delete
ฟังก์ชัน	Play, Puse, FF, FB, Digital zoom, Video clip
Sync Playback	Supported
E-Zoom	Supported



รายละเอียดสินค้า 2/2



คุณสมบัติหลัก

- 4-in-1 (AHD,TVI,CVI,CVBS)
- Video compression H.264
- Audio compression G.711
- Backup Mode Network, USB hard Disk, USB Burnner
- Onvif Support Onvif
- DDNS Hiview.org, dvrddns.com, Etc
- Cloud Support cloud P2P, QRCODE (www.autonat.com)
- Mobile monitoring support iOS, Android (Superliveplus)
- BNC input x4CH. (BNC)
- HDD x1 (Max. 10TB)
- HDMI output "HDMI x1 (Max. 1920x1080P)"
- VGA output VGA x1
- RJ45 x1 (10/100M Mbps)
- USB 2.0 x2
- Audio I/OInx1/Outx 1
- Power input DC12V
- Power supply DC12V
- Dimension W255 x D233 x H42

รุ่น	HA-98404
โหมดการสำรองข้อมูล รูปแบบการสำรองข้อมูล อราม	Network, USB hard Disk, USB Burnner DVR, AVI
โหมดอราม Alarm Schedule Alarm Tringgering Abnormal Others alarm	Motion, Video loss Supported Buzzer, Full screen, Email (3 users), Snap, Record, PTZ Disk Full, IP Conflict, Disconnect, Disk Attenuation, Disk lost
เครือข่าย	
เครือข่ายโปรโตคอล Onvif DDNS Cloud Mobile monitoring Block / Allow list Online user checking Uses Online สถานะเครือข่าย User interface TV-Wall	TCP/IPv4, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, Email, NAT, DST Support Onvif Hiview.org, dvrddns.com, Etc Support cloud P2P, QRCODE (www.autonat.com) Support iOS, Android (Superliveplus) Supported Supported 10 users online, dual stream Supported Account management, IE, App, NVMS-1000, NVMS-5000 Support (Optional)
ฟังก์ชัน PTZ & การควบคุม	
COC/UTC Preset Cruise PTZ โปรโตคอล การส่งผ่านข้อมูล	Supported 1-128 Preset 8 Cruise PELCOP, PELCOD, LILIN, MINKING, NEON, STAR, VIDO, DSCP, VISCA,TVT, COC 110, 300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400,57600, 115200, 230400, 460800, 921600 1-255
ที่อยู่	
ซอฟต์แวร์ ฟังก์ชัน	
OSD language Start Up Wizard Log SDK Import&Export config Block/Allow List System upgade Auto Maintenance Two-way-audio System status	Support Thai, English, Chinese Etc. Supported Support Log, Event Log& Export Supported Supported Supported support USB, Network Supported Support (take up channel one audio input) Camera status, Alarm status, Record status, Network status, Disk status
ฮาร์ดแวร์ อินเทอร์เฟซ	
BNC input HDD HDMI VGA output RJ45 USB 2.0 Audio I/O Power input	x4CH. (BNC) x1 (Max. 10TB) output "HDMI x1 (Max. 1920x1080P)" VGA x1 x1 (10/100M Mbps) x2 Inx1/Outx 1 DC12V
อื่นๆ	
พาวเวอร์ซัพพลาย การใช้พลังงาน สภาพแวดล้อมในการทำงาน ความชื้นในการทำงาน	DC12V <5W (without HDD) -10°C to +50°C 10% to 90%

