

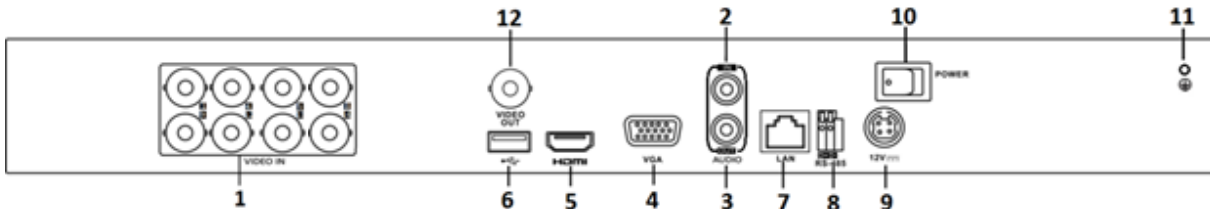


Specifications

- เครื่องบันทึกทรงรับกล้องได้สูงสุดจำนวน 8 กล้อง เมฆภาษาไทย / อังกฤษ
- รองรับบันทึกที่สูงสุดถึง 4 ล้านพิกเซล Lite
- เข้ารหัสแบบใหม่ H.265+ ใช้เนื้อที่น้อย เพิ่มจำนวนวันที่บันทึกมากขึ้นถึง 50%
- รองรับกล้องได้ 5 ระบบ HDTV , CVBS , IP Camera , AHD , HDCVI
- รองรับเพิ่มกล้อง IP Camera ได้ 2 ช่องสัญญาณ
- บันทึกความละเอียดสูงสุด 1080P ทุกช่อง
- รองรับการเก็บข้อมูลแบบ Cloud 3 ช่องทาง (Dropbox/Google Drive/Microsoft OneDrive)
- ใช้สาย RG6 แบบเดิม ในการรับ-ส่งสัญญาณภาพ , เสียง , Control
- ระบบ Smart Search ค้นหาของหายอัจฉริยะ
- Resolution Output 1920x1080P ผ่าน HDMI และ VGA
- รองรับ 1 SATA Interface (Max HDD 8 TB)
- พอร์ต Audio In1 Out 1, 2USB, 1RS485, 1 Two-way audio input
- LAN 10/100 Network Interface
- App People Fu V.3, People Fu V.4, IVMS 4500
- Free! DDns Host, Support P2P Scan QR Code ออนไลน์ได้ง่ายๆ

Model	FuHDTV8008-S3		
Video/Audio input	Video compression	H.265+/H.265/H.264+/H.264	
	Analog video input	8-ch	
	HDTV input	4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25 Note: The 3 MP signal input is only available for channel 1 of FU 8004 - S3, for channel 1/2 of FU 8008 - S3 , and for channel 1/2/3/4 of FU 8016 - S3	
	AHD input	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30	
	HDCVI input	1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30	
	CVBS input	PAL/NTSC	
	IP video input	Up to 4 MP resolution Supports H.265+/H.265/H.264+/H.264 IP cameras	
	Audio compression	G.711u	
	Audio input	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ)	
	CVBS output	1-ch, BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), resolution: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480	
Video/Audio output	HDMI/VGA output	1-ch, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz VGA : 1-Ch 1920 × 1080 /60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720 /60Hz, 1024 × 768 /60Hz	
	Encoding resolution	When 1080p Lite mode not enabled: 4 MP lite/3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF; When 1080p Lite mode enabled: 4 MP lite/3 MP/1080p lite/720p lite/WD1/4CIF/VGA/CIF	
	Frame rate	Main stream: When 1080p Lite mode not enabled: For 4 MP stream access: 4 MP lite@15fps; 1080p lite/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) For 3 MP stream access: 3 MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@15fps For 1080p stream access: 1080p@15fps; 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N) For 720p stream access: 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N) When 1080p Lite mode enabled: 4 MP lite/3 MP@15fps; 1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N) Sub-stream: WD1/4CIF@12fps; CIF@25fps (P)/30fps (N)	
	Video bit rate	32 Kbps to 6 Mbps	
	Audio output	1-ch, RCA (Linear, 1 KΩ)	
	Audio bit rate	64 Kbps	
	Dual stream	Support	
	Stream type	Video, Video & Audio	
	Synchronous playback	8-ch	
	Remote connections	64	
Network management	Network protocols	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF	
	SATA	1 SATA interface	
Hard disk	Capacity	Up to 8 TB capacity for each disk	
	Two-way audio input	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) (using the 1 st audio input)	
External interface	Network interface	1, RJ45 10M/100M self-adaptive Ethernet interface	
	USB interface	2 × USB 2.0	
	Serial interface	RS-485 (half-duplex)	
	Power supply	12 VDC	
General	Consumption (without HDD)	≤ 7.5 W	
	Working temperature	-10 °C to +55 °C (+14 °F to +131 °F)	
	Working humidity	10% to 90%	
	Dimensions (W × D × H)	315 × 242 × 45 mm (12.4 × 9.5 × 1.8 inch)	
Weight (without HDD)	≤ 1.78 kg (3.9 lb)		

Physical Interfaces



Index	Description	Index	Description
1	VIDEO IN	7	LAN Network Interface
2	AUDIO IN, RCA Connector	8	RS-485 Serial Interface
3	AUDIO OUT, RCA Connector	9	12 VDC Power Input
4	VGA Interface	10	Power Switch
5	HDMI Interface	11	GND
6	USB Interface	12	VIDEO OUT