HRD-842

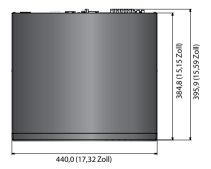
8-Kanal-4MP-Analog-HD-DVR



Hauptmerkmale

- 8-Kanal-4MP-AHD-DVR
- •TVI, CVI (Max. 2 MP), Analogkameraeingang unterstützt
- Bis zu 120/100 (4 MP) BpS Aufzeichnungsrate
- Bis zu 240/200 (1080p) BpS Aufzeichnungsrate
- VGA/HDMI-Videoausgang
- 8-Kanal-Audioeingänge/1-Kanal-Audioausgang
- Bis zu 4 SATA HDDs
- Koaxialkabel (Pelco-C, ACP)
- Smartphone-Unterstützung (Android, iOS)

Abmessungen





			HRD-842
THE RESERVE OF THE PERSON OF T	ANZEIGE		
	Video	Eingänge	8-Kanal-BNC AHD (4MP), TVI (2MP), CVI (2MP), NTSC / PAL
	video	Auflösung	2560 x 1440, 1920 x 1080, 1280 x 720, 960 x 480, 704 x 480, 960 x 576, 704 x 576
	Live	Bildfrequenz Auflösung	240 BpS, 200 BpS 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1280 x 720, 960 x 480, 704 x 480,
		Mehrfachbildschirm	960 x 576, 704 x 576 1/4/7/9/PIP / Sequenz
	LEISTUNG		
	Betriebssystem	Embedded	Linux
	Aufzeichnung	Komprimierung	H.264, (WiseStream TBC) NTSC: Bis zu 120 BpS bei 4MP / PAL: Bis zu 100 BpS bei 4MP
		Aufzeichnungsrate	NTSC: Bis zu 240 BpS bei 1920 x 1080 / PAL: Bis zu 200 BpS bei 1920 x 1080 NTSC: Bis zu 240 BpS bei 1280 x 720, 928 x 480, 704 x 480, 704 x 240, 352 x 240 PAL: Bis zu 200 BpS bei 1280 x 720, 928 x 576, 704 x 576, 704 x 288, 352 x 288
		Modus	Manuell, Zeitplan (fortlaufend/Ereignis), Ereignis (vor/nach) Zeitraffer (1 \sim 30 BpS (N), 1 \sim 25 BpS (P))
		Ereignis	Videoverlust, Bewegung (Stufe 1 ~ 10), Alarmeingang (16) Manipulation (Stufe - niedrig, mittel, hoch)
		Überschreibmodi	Kontinuierlich
		Voralarm	Bis zu 30 Sek. (5, 10, 20, 30 Sek.)
		Nachalarm	Bis zu 6 Stunden (5, 10, 20, 30 Sek., 1, 3, 5, 10, 20 Min., 1, 2, 3, 4, 5, 6 Stunden)
	Suchen & Wiedergabe	Suchmodus	Datum/Zeit, Ereignis, Datensicherung, POS (nur SD-Signal) Bewegung (** Alle Suchfunktionen kommen mit Vorschau)
		Wiedergabefunktion	Schneller Vorlauf / Rücklauf (2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 64x) *Rückwärtswiedergabe nur
			mit i-Frame möglich Langsamer Vorlauf / Rücklauf (1/2x, 1/4x, 1/8x) Schritt vorwärts / rückwärts:** Rückwärtswiedergabe nur mit i-Frame möglich
			Aufzeichnungsdatenstrom: 4 MP: 15 BpS, 1080p / 720p / WD1 / 4CIF / CIF
stützt	Network (IPv4)	Übertragungsgeschwindigkeit	(NTSC : 30 BpS, PAL: 25 BpS) Netzwerkdatenstrom:WD1 / 4ClF : 12 BpS, 2 ClF / ClF / QVGA / QCUF (NTSC: 30 BpS, PAL: 25 BpS)
		Bandbreite	Bis zu 64 Mbit/s
		Bandbreitensteuerung	Wählbar
		Datenstrom	Aufzeichnungsdatenstrom und Netzwerkdatenstrom wählbar (an der Überwachungsanzeige)
		Max. Fernnutzer	Suche (3) / Live Unicast (10) / Live Multicast (20)
		Unterstützte Protokolle	TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, SNMP
		Überwachung	SSM, WebViewer, SmartViewer, Wisenet Mobile APP
	Smartphone	Unterstützte Protokolle	Android, iOS RTP, RTSP, HTTP
		Steuerung	Live (8 Kanäle): Multi-Profil unterstützt Wiedergabe (1 Kanal)
		Max. Fernnutzer	Suche (3), Live Unicast (10) Live Multicast (20)
	Speicherkapazität	Interne HDDs	Bis zu 4 SATA HDDs (0 ~ 8 TB HDDs)
		Extern (eSATA-Schnittstelle)	e-SATA, USB (zur Datensicherung)
		Dateiformat (Datensicherung)	BU (DVR-Format), SEC (einschließlich Player), AVI
	Sicherheit	Kennwortschutz	1 Administrator, 10 Gruppen, 10 Benutzer pro 1 Gruppe
95,9 (3.78 Zoll)	SCHNITTSTELLE	Datenauthentifizierung	Wasserzeichen
	JCHINI I JI ZZZZZ	VGA	1 VGA (1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720)
	Monitore	HDMI	1 HDMI (4K (3840 x 2160), 2K (2560 x 1440), 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720)
		Spot Composite	BNC (1-Kanal) ** Einschließlich Bildschirmanzeige, Mehrfachmodus unterstützt
	Audio	Eingänge / Ausgänge	8 Kanäle Line In (Integrierte 4 Kanäle, Option: Audioverlängerungskabel) / 1 Kana Line Out
		Komprimierung	G.711
		Samplingrate	8 kHz
	Alarm	Eingänge / Ausgänge	Terminal 8 Eingänge (NO/NC) Terminal 4 Relais-Ausgänge (NO/NC) Nennwerte: 30 V Gleichstrom / 2 A, 250 V Wechselstrom / 0,25 A
		Fernbenachrichtigung	Benachrichtigung über E-Mail
	Verbindungen	Ethernet	1 x RJ45, 10/100/1000 Base-T
		Serielle Schnittstelle USB	RS-485 (Vollduplex) für PTZ, Samsung Systemtastatur SPC-2010
		e-SATA	1 Anschluss (USB 3.0, Rückseite), 1 Anschluss (USB 2.0, Vorderseite) 2 Externe SATA-Anschlüsse
		Bedienungshilfe	Maus, IR-Fernbedienung
		RS-485-Protokoll	Samsung-E/Samsung-T/Pelco-D/Pelco-P/Panasonic/Phillips/AD/DIAMONI /ERNA/KALATEL/VCLTP/VICON/ELMO/GE
	ALLGEMEIN	Koaxial-Steuerprotokoll	NTSC / PAL: Pelco-C (Coaxitron), AHD: ACP (AHD-Koaxialprotokoll)
		Eingangsspannung /	100 2401/04
	Elektrische Daten	Eingangsstrom	100 ~ 240 V Wechselspannung ± 10 %, 50/60 Hz
		Leistungsaufnahme Betriebstemperatur	Max. $25 \text{W} (1 \times 2 \text{T} \text{HDD})$ +0°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F)
	Betriebsbedingungen	Betriebsfeuchtigkeit	20 % ~ 85 % RH
		Abmessungen (BxHxT)	440 x 88,0 x 384,8 mm (17,32 Zoll x 3,46 Zoll x 15,15 Zoll)
	Mechanische Daten	Gewicht (mit Festplatten)	5,11 kg (11,27 lb)
	SPRACHE	GUI	Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Polnisch, Tschechisch, Türkisch, Niederländisch, Portugiesisch, Schwedisch, Dänisch, Rumänisch, Serbisch, Koratisch, Ungarisch, Gireichisch, Finnisch, Norwegisch, Koreanisch, Japanisch, Chinesisch (traditionell), Thailändisch
		Webbrowser	Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Türkisch, Polnisch, Niederländisch, Schwedisch, Tschechisch, Portugiesisch, Dänisch, Rumänisch, Serbisch, Kroatisch, Ungarisch, Griechisch, Norwegisch, Finnisch, Koreanisch, Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Thailändisch

^{*} Die aktuellsten Produktinformationen / Spezifikationen finden Sie unter www.hanwha-security.eu/de/ * Änderungen an Design und Spezifikationen vorbehalten.

