

SRD-1694

16-Kanal-1080p-Analog-HD-Echtzeit-DVR

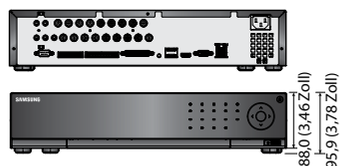
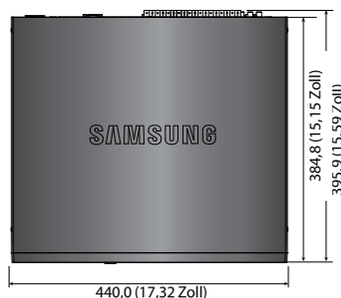


Hauptmerkmale:

- 16-Kanal-1080p-Echtzeit-DVR
- Bis zu 480/400(1080p) BpS Aufzeichnungsrate
- VGA/HDMI-Videoausgang
- 16-Kanal-Audioeingänge/1-Kanal-Audioausgang
- Max. 8 interne HDDs
- Koaxialkabel (Pelco-C, ACP)
- Smartphone-Unterstützung (Android/iOS)
- Erweiterte Netzwerkbandbreite bis zu 64 Mbit/s

Abmessungen

Einheit: mm (Zoll)



| | | SRD-1694 |
|----------------------|---|--|
| ANZEIGE | | |
| Video | Eingänge | 16 Kanäle BNC, 1080p / 720p AHD-Kamera, NTSC/PAL |
| | Auflösung | NTSC: 1920 x 1080, 1280 x 720, 960 x 480, 704 x 480 PAL: 960 x 576, 704 x 576 |
| Live | Bildfrequenz | NTSC: 480 BpS / PAL: 400 BpS |
| | Auflösung | NTSC: 1920 x 1080, 1280 x 720, 960 x 480, 704 x 480 PAL: 960 x 576, 704 x 576 |
| | Mehrfachbildschirm | 1 / 4 / 7 / 9 / 13 / 16 / 16A / Sequenz / PIP |
| LEISTUNG | | |
| Betriebssystem | Embedded | Linux |
| | Komprimierung | H.264 |
| Aufzeichnung | Aufzeichnungsrate | Bis zu 480 BpS bei 1920 x 1080 / Bis zu 400 BpS bei 1920 x 1080 Bis zu 480 BpS bei 1280 x 720 / Bis zu 400 BpS bei 1280 x 720 NTSC: Bis zu 480 BpS bei 928 x 480 / PAL: Bis zu 400 BpS bei 928 x 576 NTSC: Bis zu 480 BpS bei 704 x 480 / PAL: Bis zu 400 BpS bei 704 x 576 NTSC: Bis zu 480 BpS bei 704 x 240 / PAL: Bis zu 400 BpS bei 704 x 288 NTSC: Bis zu 480 BpS bei 352 x 240 / PAL: Bis zu 400 BpS bei 352 x 288 |
| | Modus | NTSC: Manuell, Zeitplan (fortlaufend/Ereignis), Ereignis (vor/nach), Zeitraffer (1 ~ 30 BpS) PAL: Manuell, Zeitplan (fortlaufend/Ereignis), Ereignis (vor/nach), Zeitraffer (1 ~ 25 BpS) |
| | Ereignis | Videoverlust, Bewegung (Stufe 1 ~ 10), Alarm, 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 Sekunden, 1, 3, 5, 10, 20 Minuten, 1, 2, 3, 4, 5, 6 Stunden) |
| | Suchen & Wiedergabe | Suchmodus |
| Wiedergabefunktion | | Schneller Vorlauf / Rücklauf (2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 64x) *Rücklaufwiedergabe nur mit I-Frame möglich Langsamer Vorlauf / Rücklauf (1/2x, 1/4x, 1/8x) Schritt vorwärts / rückwärts (2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 64x) *Rücklaufwiedergabe nur mit I-Frame möglich |
| Network (IPv4) | Übertragungsgeschwindigkeit | Aufzeichnungsdatenstrom: 1 MP ~ 2 MP (NTSC: 480 BpS, PAL: 400 BpS), 4CIF (NTSC: 480 BpS, PAL: 400 BpS) Netzwerkdatenstrom 4CIF, 2CIF, CIF (NTSC: 120, 240, 480 BpS, PAL: 100, 200, 400 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 |
| Smartphone | Unterstützte Protokolle | TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, SNMP |
| | Überwachung | SmartViewer, Webviewer, SSM (CMS) |
| | Plattform | Android, iOS |
| Speicherkapazität | Interne HDDs | Bis zu 8 SATA HDDs |
| | Extern (eSATA-Schnittstelle) | 2 Anschlüsse |
| | USB (Datensicherung) | USB 2.0, 2 Anschlüsse (Vorderseite 1, Rückseite 1) |
| Sicherheit | Dateiformat (Datensicherung) | BU (DVR-Player), SEC (einschließlich Player), AVI |
| | Datenauthentifizierung | 1 Administrator, 10 Gruppen, 10 Benutzer pro 1 Gruppe |
| SCHNITTSTELLE | | |
| Monitore | VGA | 1 VGA (1280 x 720, 1280 x 1024, 1920 x 1080) |
| | HDMI | 1 HDMI (1280 x 720, 1280 x 1024, 1920 x 1080) |
| Audio | Spot Composite | Digitaler Spot (1-Kanal) *einschließlich Bildschirmanzeige, Mehrfachmodus unterstützt |
| | Eingänge / Ausgänge | 16 Kanäle Line In (Integrierte 4 Kanäle, Option: Audioverlängerungskabel) / 1 Kanal Line Out |
| | Komprimierung | G.711 |
| Alarm | Samplingrate | 8 kHz |
| | Eingänge / Ausgänge | Terminal 16 Eingänge (NO/NC) Terminal 4 Relais-Ausgänge (NO/NC) Nennwerte: 30 V Gleichstrom / 2 A, 250 V Wechselstrom / 0,25 A |
| Verbindungen | Fernbenachrichtigung | Benachrichtigung über E-Mail |
| | Ethernet | 1 x RJ-45, 10/100/1000 Base-T |
| | Serielle Schnittstelle | RS-232/RS-485 (Voll duplex) für PTZ, Samsung Systemtastatur |
| | USB | USB 2.0, 2 Anschlüsse |
| | Bedienungshilfe | Maus, Fernsteuerung |
| Koaxialprotokoll | RS-485-Protokoll | Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE |
| | NTSC / PAL: Pelco-C (Coaxitron), AHD: ACP (AHD-Koaxialprotokoll) | |
| ALLGEMEIN | | |
| Elektrische Daten | Eingangsspannung / Eingangsstrom | 100 ~ 240 V Wechselstrom ±10%, 50/60 Hz, automatische Einstellung |
| | Leistungsaufnahme | Max. 60 W (1 x 1T HDD) |
| Betriebsbedingungen | Betriebstemperatur | +0°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F) |
| | Betriebsfeuchtigkeit | 20% ~ 85 % relative Luftfeuchtigkeit |
| Mechanische Daten | Abmessungen (BxHxT) | 440,0 x 88,0 x 384,8 mm (17,32 Zoll x 3,46 Zoll x 15,15 Zoll) |
| | Gewicht (mit Festplatten) | Circa 5,67 Kg (12,5 lb) |
| Sprache | Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Polnisch, Tschechisch, Türkisch, Niederländisch, Portugiesisch, Schwedisch, Dänisch, Rumänisch, Serbisch, Kroatisch, Ungarisch, Griechisch, Finnisch, Norwegisch, Koreanisch, Japanisch, Chinesisch, (traditionell), Thailändisch, Taiwanisch (25 Sprachen). | |

* Die aktuellsten Produktinformationen / Spezifikationen finden Sie unter <http://security.hanwhatechwin.com>