

NVR SRI-1008S



- 8 canali
- ONVIF
- registrazione HD
- supporta P2P
- H.264
- registrazione audio

| Sistema | |
|--------------------------------|--|
| Processore | High performance |
| Sistema Operativo | Embedded LINUX |
| Caratteristiche | Registra, visualizza ed effettua operazioni simultaneamente su tutti i canali. USB backup |
| Interfacce utente | Interfaccia grafica on-screen |
| ONVIF | Si |
| Display | 1/8 |
| Video | |
| Video Standards | PAL 625 line,50 f/s;NTSC 525 line,60 f/s |
| Risoluzione | Monitor:D1; VGA,HDMI: 1080(1920*1080, 1280*720,1440*900,1280*1024, 1024*768, 800*600) |
| Compressione | H.264 main profile |
| Registrazione video | 8*1080p |
| Encode capacity | 1*1080P |
| Motion detection | Su ogni canale possono essere settate fino a 192(16*12) Detection area, Può essere regolata la sensibilità |
| Audio | |
| Compressione audio | G711A |
| Bidirezionale | Supportato |
| Registrazione | |
| Modalità registrazione | Manuale, Allarme, Video detection, Continua |
| Modalità ricerca | Time/Date, Allarme, Motion Detection & exact search (accuratezza al secondo) |
| Memorizzazione e backup | |
| Spazio occupato video | CIF 4~5G/Giorno*canale, D1 8~10G/Giorno*canale; 960H 12G~20G/Giorno*canale; 720P 20~30G/Giorno*canale |
| Spazio occupato audio | 691.2M/Giorno*canale |
| Record Storage | Hard disk locale, Network |
| Backup Mode | Network download, Flash stick, SATA HDD |

| Interfacce | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Video Input | 8*1080p, 8*720P, 16*D1 |
| Video Output | 1 VGA output, 1 HDMI |
| Network | RJ-45 (10M/100M) |
| USB Interface | 2 x USB2.0 |
| Hard Disk | 1 SATA (Max 3TB) (non compreso) |
| Generale | |
| Alimentazione | 12V / 3.3A |
| Consumo | <10W (senza Hard disk) |
| Temperatura | 0°C ~ +55°C |
| Umidità | 10% ~ 90% |
| Pressione atmosferica | 86kpa ~ 106kpa |
| Dimensioni | 260mm x 210mm x 45mm (LxWxH) |
| Peso | 1.1Kg |
| Contenuto della confezione | Mouse Alimentatore |
| Certificazioni | CE, FCC, RoHS |
| Garanzia | 2 anni |



P2P – QR Code



Per ulteriori informazioni visita: www.solsic.it