

SER-9D0820TEF-LT



DVR 5in1 960H/HD-TVI/AHD/HD-CVI/IP, 8 Ingressi più 2 IP (sino a 10), 12fps@1080pLite o 25fps/720p più 2 IP 5MP/25fps, HDMI/VGA, Fanless, NDAA.

- Ibrido 5in1, supporta 960H/HD-TVI/AHD/HD-CVI
- Sistema Operativo - Linux Embedded
- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Registrazione RealTime@720p o 12fps@1080p per ogni canale
- Funzionalità Pentaplex: Live, Registrazione, Riproduzione, Accesso Remoto e Backup
- HDMI - High Definition Multimedia Interface
- Silenzioso, senza ventole
- Servizio DDNS gratuito

Sommario

Il brand SkillEye definisce una gamma di prodotti per la TVCC professionali ed affidabili, una perfetta combinazione di alta qualità e costi ottimizzati.

SkillEye è nato con la missione di soddisfare le esigenze degli installatori nella realizzazione di impianti TVCC professionali, dai negozi per la vendita al dettaglio alle farmacie, uffici, hotel, stazioni di servizio, ecc.

Componenti di prima scelta, test regolari e severi per verificare l'aderenza agli esigenti standard qualitativi definiti, questi sono i segreti dell'affidabilità dei prodotti SkillEye.

SER-9D0820TEF-LT



Specifiche Tecniche

| | |
|--|---|
| Sistema Operativo | Embedded Linux |
| Storage Incluso | 0 GB |
| Max. estensione dello storage | 1 Hard disk (3.5" SATA), fino a 8TB |
| Backup esterno | USB Memory, Network |
| Ingresso(i) Video | 8 CH 960H/HD-TVI/AHD/HD-TVI (BNC) + 2 CH IP |
| Uscita(e) Video | 1x VGA, 1x HDMI |
| Risoluzione Monitor | max. 1920 x 1080 |
| Compressione video | Doppio Streaming per ogni canale, H.265/H.264 |
| Velocità di visualizzazione | 200 fps |
| Modalità di registrazione | Continuo, Evento d'Allarme, Motion, Video Loss, Temporizzazione |
| Velocità di registrazione | 109fps@1080p lite, 200fps@720p 2 x IP 5MP/25fps max 6Mbps |
| Risoluzione di registrazione | 1080p Lite (960x1080 pxls), HD (1280x720 pxls), 960H (960x576 pxls) |
| Ingressi Audio | 1 CH, RCA |
| Uscita(e) audio | 1 CH, RCA |
| Ingresso(i) d'allarme | Nessuno |
| Uscita(e) d'allarme | Nessuno |
| Motion Detection | On/ Off/ Settaggio Area(e) |
| Attivazione Allarme (Trigger) | Motion detection, Ingressi d'allarme, Mancanza segnale Video, Allarmi di sistema |
| Notifica Allarmi | Email / FTP, Registrazione Video, Registrazione Snapshot, Preset su PTZ, Controllo Relay, Pop-Up Immagine |
| Interfacce | 2 x USB 2.0 |
| Protocollo Seriale | Pelco D, Pelco P, ... |
| Interfacce di rete | 1x 10/100Mbps RJ-45 |
| Network Protocol | DHCP, TCP/IP, HTTP, SMTP, NTP, DNS, PPPoE, DDNS, ONVIF, AutoNAT, AutoDDNS, QRCode |
| Monitoring | Web viewer, CMS (Microsoft Windows & Apple macOS), Smartphone viewer (iOS, Android) |
| Numero massimo di utenti on-line contemporanei | 10 |
| Playback | Riproduzione sincronizzata sino a 8 telecamere |
| Modalità di ricerca | Data/Ora, Evento d'Allarme, Motion, Video Loss |
| Alimentazione | Adattatore 12 VDC / 230VAC incluso |
| Ventola di raffreddamento | Fanless, ventola non presente |
| Temperatura d'utilizzo | -10°C ~ +50°C |
| Umidità | 10 ~ 90%RH |
| Dimensioni (L x H x P) | 255 x 42 x 222 mm - 10.04 x 1.65 x 8.74 In |
| Potenza Assorbita (W) | 5 |
| Peso | 3.1 kg - 6.83 lbs |