

**SER-6D0820TEF**

**DVR 5in1 960H/HD-TVI/AHD/HD-CVI/IP, 8 Ingressi più 4 IP, 5MPLite@80fps 4MPLite\1080p@100fps 200fps@1080pLite/720p/960H più 4 IP 5MP/30fps/ HDMI/VGA/SPOT, I/O, Fanless**

- Ibrido 5in1, supporta 960H/HD-TVI/AHD/HD-CVI
- Sistema Operativo - Linux Embedded
- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Funzionalità Pentaplex: Live, Registrazione, Riproduzione, Accesso Remoto e Backup
- HDMI - High Definition Multimedia Interface
- Silenzioso, senza ventole
- Servizio DDNS gratuito
- Registrazione RealTime@720p o 12fps@1080p/4MPLite o 10fps@5MPLite per ogni canale

### 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.

## Specifiche Tecniche

<b>Sistema Operativo</b>	Embedded Linux
<b>Storage Incluso</b>	0 GB
<b>Max. estensione dello storage</b>	1 Hard disk (3.5" SATA), fino a 8TB
<b>Backup esterno</b>	USB Memory, Network
<b>Ingresso(i) Video</b>	8 CH 960H/HD-TVI/AHD/HD-CVI (BNC) + 4 CH IP, fino a 12ch IP
<b>Uscita(e) Video</b>	1x VGA, 1x BNC (spot out), 1x HDMI
<b>Risoluzione Monitor</b>	max. 1920 x 1080
<b>Compressione video</b>	Doppio Streaming, H.265/H.264
<b>Velocità di visualizzazione</b>	200 fps
<b>Modalità di registrazione</b>	Continuo, Evento d'Allarme, Motion, Video Loss, Temporizzazione
<b>Velocità di registrazione</b>	5MPLite 10fps, 4MpLite\1080p 12fps, 1080Lite\720p 25fps per canale
<b>Risoluzione di registrazione</b>	5MPLite (solo TVI-AHD), 4MPLite, 1080P, 720p
<b>Ingressi Audio</b>	8 canali
<b>Uscita(e) audio</b>	1 CH, RCA
<b>Ingresso(i) d'allarme</b>	8
<b>Uscita(e) d'allarme</b>	1
<b>Motion Detection</b>	On/ Off/ Settaggio Area(e)
<b>Attivazione Allarme (Trigger)</b>	Motion detection, Ingressi d'allarme, Mancanza segnale Video, Allarmi di sistema
<b>Notifica Allarmi</b>	Email / FTP, Registrazione Video, Registrazione Snapshot, Preset su PTZ, Controllo Relay, Pop-Up Immagine
<b>Interfacce</b>	2x USB, 1x RS485
<b>Protocollo Seriale</b>	Pelco D, Pelco P, ...
<b>Interfacce di rete</b>	1x 10/100Mbps RJ-45
<b>Network Protocol</b>	DHCP, TCP/IP, HTTP, SMTP, NTP, DNS, PPPoE, DDNS, ONVIF, AutoNAT, AutoDDNS, QRCode
<b>Banda Passante</b>	incoming 60Mbps. outgoing 60Mbps
<b>Monitoring</b>	Web viewer, CMS (Microsoft Windows & Apple iOS), Smartphone viewer (iPhone, Android)
<b>Numero massimo di utenti on-line contemporanei</b>	10
<b>Playback</b>	Riproduzione sincronizzata sino a 8 telecamere
<b>Modalità di ricerca</b>	Data/Ora, Evento d'Allarme, Motion, Video Loss
<b>Alimentazione</b>	Adattatore 12 VDC / 230VAC incluso
<b>Ventola di raffreddamento</b>	Fanless, ventola non presente
<b>Temperatura d'utilizzo</b>	-10°C ~ +50°C

**SER-6D0820TEF****Specifiche Tecniche**

<b>Umidità</b>	10 ~ 90%RH
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	300 x 52 x 248 mm - 11.81 x 2.05 x 9.76 In
<b>Potenza Assorbita (W)</b>	12
<b>Peso</b>	3.1 kg - 6.83 lbs