

# SEN-G161601SP2-A1



## NVR 16 In, H.265, max 8MP, 160Mbps, 16 POE, I/O, HDMI 4K, Fisheye, Face Recognition, Rack.

- 16 canali real time display
- Sistema Operativo - Linux Embedded
- Modalità di compressione H.265/H.264
- Switch PoE integrato per la connessione diretta delle telecamere IP
- Funzionalità Pentaplex: Live, Registrazione, Riproduzione, Accesso Remoto e Backup
- Risoluzione sino a 4K su uscita video HDMI
- Funzione Analisi Video Intelligente

### 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>Funzione Multiplexer</b>	Pentaplex
<b>Storage Incluso</b>	0 GB
<b>Max. estensione dello storage</b>	2 Hard disk (3.5" SATA), fino a 8TB
<b>Ingresso(i) Video</b>	16 IP cameras
<b>Banda in Registrazione</b>	max. 160 Mbps
<b>Risoluzione di registrazione</b>	Sino a 8 Megapixels
<b>Compressione video</b>	H.264, H.265
<b>Video Streaming</b>	Supporto Dual-Streaming Indipendenti
<b>Uscita(e) Video</b>	1x HDMI, 1x VGA
<b>Risoluzione Monitor</b>	Up to 4K on HDMI, VGA: 1920x1080, 1280x1024
<b>Velocità di visualizzazione</b>	Real-time
<b>Ingressi Audio</b>	1 CH, RCA, 32 ingressi a bordo telecamere IP
<b>Uscita(e) audio</b>	1 CH, RCA
<b>Modalità di registrazione</b>	Manuale, Timer, Motion, Allarme
<b>Ingresso(i) d'allarme</b>	8, Supporta ingressi di allarme a bordo telecamere IP
<b>Uscita(e) d'allarme</b>	4, Supporta uscite di allarme a bordo telecamere IP
<b>Motion Detection</b>	On/ Off/ Settaggio Area(e)
<b>Riconoscimento Facciale</b>	Face Recognition
<b>Intelligent Video Analytics</b>	Motion / Oggetti lasciati o rimossi /Perimetro /Entrata-Uscita dall' Area
<b>Attivazione Allarme (Trigger)</b>	Ingressi d'allarme, Manual Trigger, Motion detection, Allarmi di sistema, Mancanza segnale Video
<b>Notifica Allarmi</b>	Email / FTP, Pop-Up Immagine, Preset su PTZ, Controllo Relay, Registrazione Snapshot, Registrazione Video
<b>Interfacce</b>	2 x USB 2.0, 1 Rear USB 3.0
<b>Interfacce di rete</b>	1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)
<b>Potenza Massima Erogata POE</b>	DC 48V, 15.4W
<b>Network Protocol</b>	AutoDDNS, AutoNAT, DDNS, DHCP, DNS, NTP, PPPoE, QRCode, SMTP, TCP/IP, UPnP
<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 16 telecamere
<b>Modalità di ricerca</b>	Data/Ora, Motion, Allarme, Timeline
<b>Funzione Ricerca Intelligente</b>	Barra dei tempi colorata, con diverse colorazioni in funzione del tipo di registrazione (continua, su allarme, su motion, manuale, ...)

**SEN-G161601SP2-A1****Specifiche Tecniche**

<b>Backup esterno</b>	USB HDD, USB Memory, Network
<b>Alimentazione</b>	100 ~ 240 VAC, 50/60Hz
<b>ONVIF compliant</b>	Si
<b>Temperatura d'utilizzo</b>	-10°C ~ +50°C
<b>Umidità operativa</b>	10%~90%, senza condensa
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	268 x 45 x 380 mm - 10.55 x 1.77 x 14.96 In
<b>Potenza Assorbita (W)</b>	15
<b>Peso</b>	5 kg - 11.02 lbs