

**SEN-G4403HP1**
**NVR 4 In, H.265, max 6MP, 40Mbps, no POE, HDMI 2K, VGA, Fanless, NDAA.**

- Sistema Operativo - Linux Embedded
- Supporta telecamere IP con risoluzione sino a 6MP
- Modalità di compressione H.265/H.264
- Funzionalità Pentaplex: Live, Registrazione, Riproduzione, Accesso Remoto e Backup
- Supporta Smart Phone Android, iPhone, iPad
- Compatibile con protocollo ONVIF
- Servizio DDNS gratuito
- NDAA compliant

**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>	1 Hard disk (3.5" SATA), fino a 10TB
<b>Ingresso(i) Video</b>	4 telecamere IP
<b>Banda in Registrazione</b>	max. 40 Mbps
<b>Risoluzione di registrazione</b>	Up to 6 Megapixel
<b>Compressione video</b>	H.264, H.265, H.265+, h.265S
<b>Video Streaming</b>	Supporto Dual-Streaming Indipendenti
<b>Uscita(e) Video</b>	1x VGA, 1x HDMI
<b>Velocità di visualizzazione</b>	100 fps
<b>Uscita(e) audio</b>	1x HDMI
<b>Modalità di registrazione</b>	Manuale, Timer, Motion, Allarme
<b>Ingresso(i) d'allarme</b>	Nessuno, Supporta ingressi di allarme a bordo telecamere IP
<b>Uscita(e) d'allarme</b>	Nessuno, Supporta uscite di allarme a bordo telecamere IP
<b>Motion Detection</b>	On/ Off/ Settaggio Area(e)
<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, Registrazione Snapshot, Registrazione Video
<b>Interfacce</b>	2 x USB 2.0
<b>Interfacce di rete</b>	10/100 Base-T
<b>Network Protocol</b>	DHCP, TCP/IP, UPnP, PPPoE, HTTPS, SMTP, NTP, HTTP, DNS, DDNS, IPv4/IPv6, SNMP, RTP, QoS, RTSP, IEEE 802.1 X, FTP, ONVIF, RTCP, AutoDDNS, AutoNAT, QRCode
<b>Monitoring</b>	Web viewer, CMS (Microsoft Windows & Apple macOS), Smartphone viewer (iOS, Android)
<b>Numero massimo di utenti on-line contemporanei</b>	max. 64 Utenti simultanei
<b>Playback</b>	Riproduzione sincronizzata sino a 4 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, ...)
<b>Backup esterno</b>	USB HDD, USB Memory, Network
<b>Alimentazione</b>	12VDC, Alimentatore incluso
<b>Potenza Massima Erogata porte PoE</b>	PoE, 40W
<b>ONVIF compliant</b>	Si

**SEN-G4403HP1****Specifiche Tecniche**

<b>Temperatura d'utilizzo</b>	-10°C ~ +50°C
<b>Ventola di raffreddamento</b>	Fanless, ventola non presente
<b>Umidità operativa</b>	10%~90%, senza condensa
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	255 x 42 x 222 mm - 10.04 x 1.65 x 8.74 In
<b>Potenza Assorbita (W)</b>	5
<b>Peso</b>	2.3 kg - 5.07 lbs