

SEN-L81600SP1



NVR 8 In, H.265, max 16MP, 160Mbps, 8 POE, HDMI 4K, Fisheye, Face Recognition, Fanless, I/O, NDAA, 2x Advanced VCA 1.0.

- Sistema Operativo - Linux Embedded
- Modalità di compressione H.265/H.264
- Supporta Risoluzione sino a 8MP
- Switch PoE integrato per la connessione diretta delle telecamere IP
- Funzionalità Pentaplex: Live, Registrazione, Riproduzione, Accesso Remoto e Backup
- Supporta Smart Phone Android, iPhone, iPad
- Risoluzione sino a 4K su uscita video HDMI
- Servizio DDNS gratuito

SEN-L81600SP1



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

Sistema Operativo	Embedded Linux
Funzione Multiplexer	Pentaplex
Storage Incluso	0 GB
Max. estensione dello storage	1 Hard disk (3.5" SATA), fino a 10TB
Ingresso(i) Video	8 telecamere IP
Banda in Registrazione	max. 160 Mbps
Risoluzione di registrazione	Sino a 16Mpx
Compressione video	H.264, H.265, H.265+, h.265S
Video Streaming	Supporto Dual-Streaming Indipendenti
Uscita(e) Video	1x HDMI, 1x VGA
Risoluzione Monitor	Up to 4K on HDMI, VGA: 1920x1080, 1280x1024
Velocità di visualizzazione	200 fps
Ingressi Audio	1 CH, RCA, 8 CH over IP
Uscita(e) audio	1 CH, RCA
Modalità di registrazione	Manuale, Timer, Motion, Allarme, VCA from IP camera
Ingresso(i) d'allarme	8, Supporta ingressi di allarme a bordo telecamere IP
Uscita(e) d'allarme	4, Supporta uscite di allarme a bordo telecamere IP
Motion Detection	On/ Off/ Settaggio Area(e)
Intelligent Video Analytics	Motion / Oggetti lasciati o rimossi /Perimetro /Entrata-Uscita dall' Area
Attivazione Allarme (Trigger)	Ingressi d'allarme, Manual Trigger, Motion detection, Allarmi di sistema, Mancanza segnale Video
Riconoscimento Facciale	Professional Face Reconition, Face Recognition
Analisi Video Avanzata 1.0 a bordo	Intrusione con classificazioni Uomo\Veicolo, Max 2 canali video
Notifica Allarmi	Email / FTP, Pop-Up Immagine, Preset su PTZ, Controllo Relay, Registrazione Snapshot, Registrazione Video
Impostazioni Fisheye	360°, Vista Panoramica, Vista 2 x 180°, Vista su 4 Quadranti, Dewrap disponibile con telecamere Skilleye
Interfacce	RS-485, 1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0
Interfacce di rete	1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)
Potenza Massima Erogata porte PoE	PoE, 80W
Network Protocol	DHCP, TCP/IP, UPnP, HTTPS, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DNS, DDNS, IPv4/IPv6, RTSP, AutoDDNS, AutoNAT, QRCode
Monitoring	Web viewer, CMS (Microsoft Windows & Apple macOS), Smartphone viewer (iOS, Android)
Numero massimo di utenti on-line contemporanei	max. 64 Utenti simultanei
Playback	Riproduzione sincronizzata sino a 8 telecamere

SEN-L81600SP1



Specifiche Tecniche

Modalità di ricerca	Timeline, Data/Ora, Evento Allarme, Motion, Thumbnails, Smart search
Funzione Ricerca Intelligente	Barra dei tempi colorata, con diverse colorazioni in funzione del tipo di registrazione (continua, su allarme, su motion, manuale, ...)
Backup esterno	USB HDD, USB Memory, Network
Alimentazione	48 VDC, Alimentatore incluso
ONVIF compliant	Si
Temperatura d'utilizzo	-10°C ~ +50°C
Umidità operativa	10%~90%, senza condensa
Dimensioni (L x H x P)	300 x 45 x 248 mm - 11.81 x 1.77 x 9.76 In
Potenza Assorbita (W)	20
Peso	2.3 kg - 5.07 lbs