



Encoder&Modulo I/O, IP per DVR\NVR, 1 CH video BNC sino a 5Mpx, 8in/4out allarme.

- Video Encoder 1 canale, Modulo I/O IP
- Supporta telecamere IP con risoluzione sino a 5MP
- Compressione H265: altissima compressione video e controllo dello streaming video
- Sistema Operativo - Linux Embedded
- Analisi Intelligente a bordo (max 1 canali)
- Ibrido 5in1, supporta 960H/HD-TVI/AHD/HD-CVI

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

Ingresso(i) Video	1 CH Composito, BNC
Standard Video	AHD, HD-TVI, HD-CVI, CVBS (ITU-R-BT.470 PAL)
Compressione video	H.264, MJPEG, H.265, H.264+, H.265+
Velocità di visualizzazione	Real-time
Analisi Video Avanzata 1.0 a bordo	Max 1 CH , Intrusione con classificazioni Uomo\Veicolo, Solo su ingressi analogici
Modalità di registrazione	Continuo, Evento d'Allarme, Motion, Video Loss, Temporizzazione, smart VCA events
Risoluzione di registrazione	5MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Ingressi Audio	Jack 1x 3,5mm
Uscita(e) audio	Jack 1x 3,5mm (Line)
Motion Detection	On/ Off/ Settaggio Area(e)
Attivazione Allarme (Trigger)	Motion detection, Ingressi d'allarme, Allarmi di sistema, Mancanza segnale Video
Notifica Allarmi	Email / FTP, Registrazione Snapshot, Registrazione Video, Controllo Relay
Ingresso(i) d'allarme	8
Uscita(e) d'allarme	4
Interfacce di rete	1x 10/100Mbps RJ-45
Network Protocol	DHCP, UPnP, HTTPS, PPPoE, SMTP, IPv4/IPv6, SNMP, DDNS, RTP, QoS, RTSP, IEEE 802.1 X, UDP, FTP, RTMP, HTTP Post
Monitoring	Web viewer, CMS (Microsoft Windows & Apple macOS), Smartphone viewer (iOS, Android)
Numero massimo di utenti on-line contemporanei	6 Utenti simultanei
Alimentazione	12V DC, PoE IEEE 802.3af
Temperatura d'utilizzo	-30°C ~ +60°C
Umidità	Meno del 95%
Certificazione	CE, RoHS, WEEE(2012/19/EU), directive 94/62/EC and REACH(EC1907/2006)
Micro SDHC memory:	Micro SD slot up to 256GB
Dimensioni (L x H x P)	108.5 x 87.8 x 28 mm - 4.27 x 3.46 x 1.1 In
Potenza Assorbita (W)	5.5
Peso	0.27 kg - 0.6 lbs