

ANALISI VIDEO INTELLIGENT DEEP LEARNING





CATALOGO TECNICO



ANALISI VIDEO INTELLIGENT DEEP LEARNING

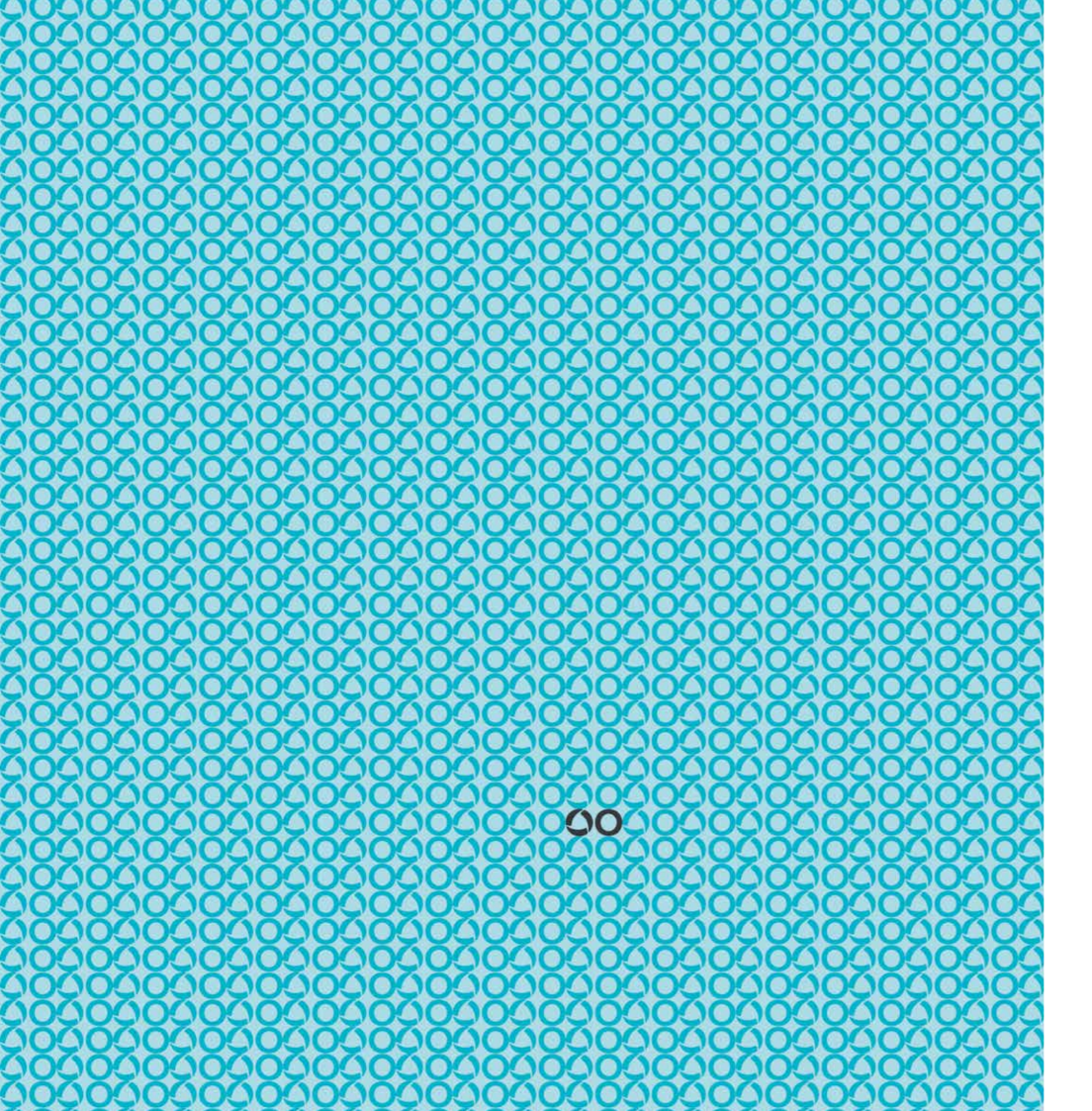
Immagina l'integrazione tra intelligenza artificiale e sistemi allarme e incendio.

Immagina di creare soluzioni personalizzate per i tuoi clienti e di proporti come unico referente specializzato nella realizzazione di impianti non replicabili dalla concorrenza.

Ora, smetti di immaginare.

Utilizza aylook:

la prima videosorveglianza con intelligenza artificiale IDL integrata con i migliori produttori di sistemi allarme e incendio.



INDICE

•	aylook: una soluzione, iniinile possibilila	0
	Perchè aylook è differente	9
	Perchè aylook è studiato per il	13
	professionista	
	Perchè aylook è il futuro	17
	aylook: privacy e GDPR	30
	La certificazione aylook:	32
	Exclusive Business Installer	
•	Le soluzioni aylook	36

aylook: una soluzione, infinite possibilità

aylook è l'unica tecnologia sul mercato italiano che rende intelligente qualsiasi impianto di videosorveglianza.

aylook si integra con i più famosi brand allarme e incendio esistenti sul mercato nazionale ed internazionale.

aylook è Made in Italy.

aylook è la soluzione definitiva per installatori e system integrator che operano nel mercato della sicurezza.



DICIAMO LA VERITÀ

Oggi in commercio chi cerca un sistema di videosorveglianza ha l'imbarazzo della scelta.

In Italia quasi una famiglia su due ha installato nella propria Labitazione un sistema d'allarme*.

Eppure, secondo quanto riportato in un'elaborazione dell'UE. Coop (Unione Europea delle Cooperative), ogni tre minuti una casa viene svaligiata.

Altrettanto drammatica è la situazione per chi possiede un'azienda. I furti in Italia non si placano: i malviventi collezionano bottini da migliaia di euro e portano alcune industrie italiane sul lastrico.

(*dati del Censis, Istituto di ricerca socio-economica italiano)



I tuoi clienti cercano una soluzione che li faccia sentire al sicuro. Cercano un sistema di facile utilizzo.

Cercano un dispositivo capace di riconoscere il pericolo prima che accada.

aylook, con il sistema di Intelligenza IDL integrata, è in grado di soddisfare queste loro esigenze.

ROBERTO CANTUSCI



"Siamo partiti producendo in casa un NVR (videoregistratore) e lo abbiamo trasformato in un dispositivo in grado di fare cose che, a quei tempi, erano impensabili. Caratteristiche che ancora oggi sono all'avanguardia grazie alla continua innovazione che, ogni giorno, pensiamo e sviluppiamo per offrire il massimo della sicurezza. Chi sceglie aylook è un tecnico competente e responsabile".

Roberto Cantusci Responsabile Commerciale





aylook è differente



01

ADDIO AI FALSI ALLARMI

I tradizionali sistemi di allarme a raggi infrarossi o le telecamere dotate di funzioni smart vengono facilmente tratte in inganno:

- si attivano con un semplice movimento e non distinguono, per esempio, un cane da una bicicletta, un ramo d'albero da un piccione;
- generano una sequenza di "allarmi a vuoto": infastidiscono il proprietario dell'immobile nonché i vicini;
- giudicati difettosi, prima vengono disattivati poi restituiti e il tuo cliente si rivolge alla concorrenza.

02

UN POTENTE ALGORITMO AL SERVIZIO DEI TUOI CLIENTI

Ti sei mai chiesto come un'automobile con guida autonoma sia in grado di riconoscere i pedoni, la segnaletica e gli ostacoli?

Ti sei mai chiesto in che modo una telecamera riesca ad identificare un pericolo prima che si presenti?

I notevoli progressi della tecnologia hanno guidato i nostri passi verso l'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale.

Basato su un potente algoritmo matematico, l'Intelligent Deep Learning di aylook lavora come il cervello umano: vede, analizza e agisce.

03

UNA SOLUZIONE UNICA PER PROGETTI ESCLUSIVI

È una soluzione di videosorveglianza.

È un sistema di allarme.

È un guardiano che lavora 24 ore al giorno.

Esattamente come un essere umano, aylook riesce a distinguere gli elementi che si trovano all'interno della scena ripresa. Si tratta di una persona? Di una pianta? Di un animale? Di un oggetto? È realmente un pericolo?

aylook scansiona la scena con estrema affidabilità e precisione, differenzia i pericoli dai movimenti ordinari che non costituiscono una minaccia. Inoltre aylook integra a bordo macchina tecnologie e servizi che ti consentiranno di soddisfare le funzioni personalizzate richieste dai tuoi clienti.

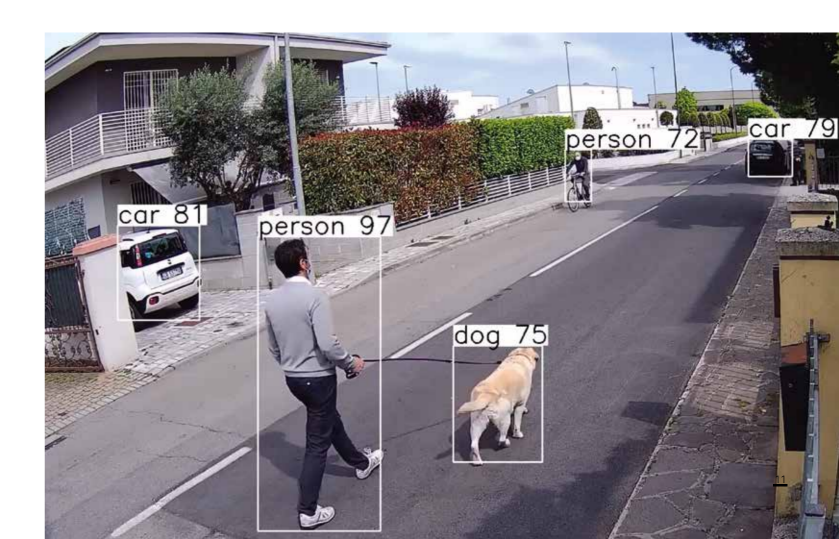
04

SUPPORTO TECNICO PER LA CONFIGURAZIONE DELL'ANALISI VIDEO

La taratura dell'Analisi Video IDL post installazione è molto importante.

Il tempo che l'installatore dedica al settaggio dei parametri durante la messa in opera dell'impianto potrebbe non essere sufficiente per ottenere una calibrazione ottimale dell'algoritmo. Nei giorni successivi al collaudo la variazione tra la luce diurna e notturna, il cambiamento delle condizioni metereologiche, la presenza di un cane o un gatto possono generare dei falsi allarmi.

aylook propone quindi il servizio di affiancamento durante la taratura e il controllo post-installazione: i nostri tecnici si collegheranno ad aylook per verificare eventuali falsi allarmi e procedere con gli opportuni settaggi. Ogni giorno sarà inviato all'installatore un report sugli interventi effettuati mirati ad ottimizzare la funzionalità dell'algoritmo di Analisi Video IDL. L'installatore potrà fornire questo report al proprio cliente per dimostrare che l'impianto è stato tarato efficacemente.







aylook per il professionista



aylook per il professionista

01

AYLOOK NON HA INTERMEDIARI

Proponiamo la nostra soluzione esclusivamente a installatori e system integrator. Questo significa che tra noi e te esiste solo un filo diretto: interfacciandoti con il nostro staff troverai persone competenti che ascolteranno le tue esigenze e troveranno una soluzione rapida per ogni tua necessità sia tecnica che commerciale. Tutto ciò si traduce in:

- · facilità di comunicazione ed assistenza immediata;
- supporto garantito dalla presenza di tecnici specializzati sul territorio;
- rapidità nell'erogazione dei servizi richiesti.

02

AYLOOK DURA NEL TEMPO

La caratteristica più apprezzata dai professionisti e dai clienti finali è la durata negli anni. aylook è progettato per resistere e lavorare al meglio anche in condizioni molto dure e particolarmente sfavorevoli.

L'elettronica viene testata con cicli termici di caldo e freddo.

Per 24 ore aylook viene inserito in un ambiente che raggiunge temperature di 50° e subisce una serie di controlli:

- · verifica della corrispondenza dei tempi di lettura e scrittura dei dischi;
- · verifica della resistenza dei materiali;
- · stress test di rete.

Il risultato? Meno guasti e fidelizzazione del cliente.

03

AYLOOK È PERSONALIZZABILE

aylook permette di creare soluzioni su misura cucite addosso alle esigenze del tuo cliente. Devi progettare un impianto nuovo? Devi intervenire su un impianto già esistente? Molte delle integrazioni inserite in aylook sono nate proprio per rispondere ai tuoi desideri. Insieme a te conduciamo uno studio di fattibilità, valutiamo le tue richieste sia sul piano tecnico che commerciale e realizziamo il tuo progetto. In questo modo sarai in grado di proporre una soluzione all'avanguardia e sartoriale che ti diversifica dalla concorrenza.

 $\overline{\bigcirc 4}$

AYLOOK E LA GARANZIA

La chiara dimostrazione della forza di aylook risiede nella garanzia che puoi proporre ai tuoi clienti:

- una garanzia di base di 2 anni, estendibile a 5, che include tutte le parti HW e SW;
- sostituzione anticipata in caso di guasto.

05

AYLOOK: UNA SOLUZIONE COMPLETA

Una volta definiti gli elementi da inserire a bordo macchina, aylook rappresenta una soluzione completa e non comporta costi aggiuntivi per il tuo cliente:

- · non richiede l'acquisto di server;
- · non ci sono limiti al numero di utenti collegati o di App scaricate;
- non ci sono scadenze per le licenze di Analisi Video, anti-tampering, controllo accessi, anti-scavalcamento, mappe grafiche, ecc.

Quello che offri è un servizio completamente trasparente e con tariffe chiare.

06

AYLOOK È MADE IN ITALY

La garanzia di un prodotto progettato e assemblato interamente in Italia va oltre la qualità. Dallo sviluppo alla ricerca, dalla produzione manifatturiera alla gestione del marketing: tutto avviene in Italia, secondo elevati standard di produzione. Ci siamo imposti di realizzare un prodotto portavoce dell'unicità del Made in Italy.

SEBASTIAN VASII



"Testare per due volte le singole macchine durante l'assemblaggio e poche ore prima della consegna, se allunga i tempi di produzione, ci fa paradossalmente guadagnare tempo; un prodotto di qualità si guasta difficilmente.

Sebastian Vasii

Responsabile Assistenza Tecnica

 $rac{4}{15}$



UNA SOLUZIONE INTUITIVA PER UN PROFESSIONISTA, IN POCO TEMPO POTRAI:

- configurare i parametri che rendono la telecamera intelligente (proporzioni, direzioni di movimento, scavalcamento, ecc.);
- integrare le centrali allarme e incendio dei brand più importanti, inserendo unicamente l'indirizzo IP;
- associare sensori (volumetrici, magnetici, barriere, ecc.) alle telecamere e collegarle con la centrale allarme.

Obiettivo: avere una videoverifica immediata e precisa qualora il sensore entri in allarme. Il tuo impianto diventa inattaccabile.



ZERO LAVORI INVASIVI

Per rendere le telecamere intelligenti non dovrai realizzare scavi, né rompere muri: sarà sufficiente la tua professionalità e nient'altro.

POSSIBILITÀ DI RENDERE INTELLIGENTE UN SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA PREESISTENTE.

Se il tuo cliente ha già installato delle telecamere analogiche (PAL, AHD, TVI, CVI), IP (con qualsiasi risoluzione) o termiche, puoi proporgli di potenziare l'impianto con il sistema antintrusione IDL aylook: sarà facile da integrare anche su telecamere preesistenti.

Quando proponi aylook, i vantaggi aumentano sia per te che per il tuo cliente:

- elimini gli sprechi riducendo gli scarti industriali;
- · conforti il tuo cliente nelle scelte che fa o che ha fatto;
- integri nuove funzionalità e vendi telecamere, antifurto, ecc., arricchendo un impianto già esistente.

PERCHÈ AYLOOK È IL FUTURO?









01

STABILISCE LA PROSPETTIVA E SELEZIONA LA SCENA DI RIPRESA

aylook individua l'oggetto ripreso dalla telecamera, stabilisce con precisione la distanza alla quale si trova e riesce a decidere quando ritenerlo "innocuo" o quando considerarlo una minaccia. In fase di settaggio, il tecnico circoscrive la zona attiva in cui deve agire l'Analisi Video, esclude alcune aree con determinate caratteristiche (ambientali o di visibilità) e aumenta così l'affidabilità dei rilevamenti.

02

AVVISA IN CASO DI MANOMISSIONE

Se una telecamera viene messa fuori uso, rotta, oscurata con vernice spray o ruotata in altra direzione, grazie alla funzione antimanomissione (anti-tampering) aylook è in grado di associare questa situazione ad un pericolo e inviare una notifica d'allerta immediata.

03

RICONOSCE LE DIREZIONI DI MOVIMENTO E RILEVA GLI SCAVALCAMENTI

aylook permette di dividere la proprietà sorvegliata dalle telecamere in diverse aree e di definire le direzioni di movimento autorizzando o negando il passaggio da un settore all'altro.

Il vantaggio: anche se ci sono persone in casa è possibile attivare l'allarme esterno e farlo scattare solo se un soggetto si muove dall'esterno verso l'interno.

Questa è solo una delle molteplici applicazioni dello "Strumento Antiscavalcamento": qualsiasi zona o percorso che preveda passaggio unidirezionale (ingressi, uscite, parcheggi, ecc.) può essere supervisionata dalla telecamera con Intelligenza Artificiale di tipo IDL che invia segnalazioni d'allarme qualora questa direzionalità non venga rispettata.







04

ALTO LIVELLO DI INTEGRAZIONE PER UNA GESTIONE FACILE, UNICA E SICURA.

I nostri programmatori hanno dato vita a molteplici integrazioni che consentono ai singoli dispositivi o interi sistemi di comunicare tra loro e di essere pilotati da un unico apparato: aylook.

05

INTEGRAZIONE CON CENTRALI ALLARME E INCENDIO

aylook comunica con i diversi brand presenti sul mercato perchè gestisce i protocolli nativi delle centrali allarme e incendio di Avs, Bentel, Bosch, EL.MO, Inim, Ksenia, Notifier, Risco, Satel, Tecnoalarm, Tecnofire e Utc.

L'installatore è libero nella scelta della centrale o delle telecamere e il cliente è felice di mantenere il suo impianto preesistente.

L'integrazione di aylook con la centrale allarme può avvenire con una sola e semplice mossa: basta inserire l'indirizzo IP.

06

VIDEOVERIFICA IMMEDIATA

In caso di segnalazione di allarme, il tuo cliente vedrà comparire sullo smartphone o tablet, una notifica push: grazie a questo avvertimento tempestivo potrà assistere alla scena di ripresa "incriminata" e scoprire dal vivo ciò che sta accadendo. La videoverifica non riguarda solo ed esclusivamente la telecamera che va in allarme, ma anche eventuali sensori antintrusione e i rilevatori antincendio. Lo scopo è sempre lo stesso: entrare in azione prima che accada il peggio.

07

LOGICA CONDIZIONALE

Tutte le integrazioni presenti in aylook possono essere configurate e messe in correlazione tra di loro. Tramite il menù "azioni" è possibile: creare molteplici scenari e associare, ad esempio, la visualizzazione di una telecamera nel momento in cui è scattato un sensore allarme/incendio; inviare il video di un gruppo di telecamere ad uno specifico monitor al rilevamento dell'Analisi Video IDL; aprire un cancello grazie alla lettura della targa del veicolo; collegare il controllo accessi alle telecamere per un videoverifica immediata dell'identità degli utenti.







"Siamo partiti da questo concetto quando, nel 2008, abbiamo integrato in aylook la prima centrale allarme e da allora non ci siamo più fermati.

Attualmente sono state implementate 10 centrali di brand differenti, i più famosi e i più installati in Italia. Inoltre parliamo con il controllo accessi, le centrali antincendio e gestiamo la lettura targhe: integrazioni realizzate per rendere tutti questi sistemi intelligenti e facilmente gestibili."

Luca Ognibene

Responsabile Sviluppo Software





COMANDI SEMPLICI E INTUITIVI GRAZIE ALL'APP UNICA VIDEO/ALLARMI

aylook può essere gestito anche a distanza, attraverso l'APP gratuita (disponibile per Android e iOS).

Le funzioni integrate nell'applicazione permettono di:

- visualizzare in tempo reale le immagini live o registrate delle telecamere per controllare in qualsiasi momento cosa sta accadendo;
- gestire l'eventuale sistema di allarme attivandolo o disattivandolo cliccando sui comandi suggeriti;
- ricevere notifiche push immediate in caso di allarme contenenti i video delle telecamere;
- godere di un'ottima risoluzione che consente di osservare con attenzione le immagini anche a distanza;
- comandare varie automazioni anche da remoto, come ad esempio: accendere e spegnere le luci, attivare o disattivare il riscaldamento, alzare le tapparelle, ecc.



aylook è il futuro

09

INTEGRAZIONE CON CONTROLLO ACCESSI E LETTURA TARGHE

Il sistema controllo accessi è una soluzione che consente di monitorare i flussi di persone e automezzi. Con questa integrazione aylook diventa una vera e propria applicazione in grado di:

- comunicare in contemporanea con i lettori RFID, Biometrici, a Tastiera (come quelli presenti, ad esempio, nei tornelli), con le telecamere e con la centrale allarme;
- gestire e automatizzare i varchi di accesso sfruttando il riconoscimento delle targhe (fino ad una velocità di 250 km/h).

10

INTEGRAZIONE CON MAPPE GRAFICHE

aylook permette di creare una mappa interattiva del sito da proteggere, dove visualizzare tutte le telecamere, i contatti (ingressi/uscite), i sensori e le partizioni dell'impianto antifurto/incendio. Con un semplice "click" sulla zona interessata o sulla telecamera che ha scatenato l'allarme è possibile vedere nel dettaglio cosa sta accadendo e intervenire con estrema rapidità.





aylook è il futuro

12

INTEGRAZIONE CON GOOGLE E ALEXA

L'esclusiva integrazione con sistemi avanzati permette al tuo cliente di gestire aylook per mezzo dei comandi vocali, tramite l'interazione con Alexa o con l'assistente Google presente sul suo smartphone.



"OK AYLOOK, SPEGNI LE LUCI"

"OK AYLOOK, FAMMI VEDERE SULLA TV IL GRUPPO DI
TELECAMERE ESTERNE"

"OK AYLOOK, FAMMI VEDERE SUL MONITOR ALEXA LA
TELECAMERA GIARDINO"

Se la gestione di un impianto con aylook è già estremamente comoda, grazie ai comandi vocali chiunque sarà in grado di utilizzarla: la soluzione è ideale per chi desidera un'abitazione all'avanguardia o per le persone sole ed anziane con difficoltà di movimento.

I COMANDI VOCALI SONO COMPATIBILI CON I SERVIZI:







NETWORK MONITOR

Capita spesso, nelle aziende o nelle abitazioni, di dover predisporre più punti di visualizzazione, personalizzati anche in base ai privilegi di chi guarda (esempio: portinerie, TV dislocate ai vari piani, bocche di carico nelle logistiche). L'installatore, in questi casi, è costretto a stendere cavi video difficili da cablare. Con il Network Monitor aylook tutto questo non succede: facile da collegare a monitor o TV e installabile in qualsiasi punto della rete, consente la visualizzazione diversificata delle telecamere (singole/gruppi) o delle mappe grafiche e la scelta della risorsa da visualizzare.

Nell'impianto possono essere inseriti infiniti Network Monitor: la distribuzione video è garantita dalla stessa rete Lan utilizzata dalle telecamere Ip.

24



COME SI COMPORTA AYLOOK IN CASO DI GUASTI ALLA TELECAMERA?

E SE IL GUASTO RIGUARDA PROPRIO IL DISPOSITIVO AYLOOK?

Gli impianti tradizionali non sono sempre attrezzati per individuare un'anomalia, a meno di non fare prove tecniche ogni giorno.

Questo accade perché molti guasti non sono così espliciti, soprattutto in caso di problemi ai collegamenti tra le varie parti che, in maniera silenziosa, smettono improvvisamente di comunicare tra loro.

Il malfunzionamento non è responsabilità di chi ha installato l'impianto, ma sarà difficile spiegarlo al cliente quando ti verrà a cercare dopo aver subito un furto nonostante il sistema sia nuovo di zecca.

aylook riconosce il minimo guasto tecnico anche del più piccolo componente del sistema di sicurezza: ti invierà una segnalazione e potrai intervenire subito, risolvendo tempestivamente il problema.

In caso di furto, documentare quanto accaduto è molto importante, sia per risultare credibili durante la denuncia, sia per cercare di recuperare il bottino. Pensa a quanto potrebbe infuriarsi con te un cliente, al quale hai installato l'impianto di videosorveglianza, se oltre ad essere stato derubato non riuscisse a reperire nemmeno le immagini della rapina. Questo problema interessa, purtroppo, la grande maggioranza dei videoregistratori presenti sul mercato. Per minimizzare questo rischio, a bordo aylook, è possibile inserire fino a quattro dischi rigidi. Se quello in uso dovesse rompersi, entrerà immediatamente in azione la funzione RAID, sistema che elimina la perdita delle immagini con l'esclusione automatica del disco rigido guasto: non verrà perso nemmeno un minuto delle preziose registrazioni.

Anche in questo caso il sistema ti avviserà tempestivamente e potrai procedere alla riparazione.





LE REGISTRAZIONI SONO AL SICURO CON AYLOOK.







"Quando ci siamo lanciati in questa nuova avventura, prima ancora che si diffondesse la videosorveglianza IP, il mercato italiano era già attaccato da prodotti di provenienza asiatica che venivano semplicemente rimarchiati per poi essere rivenduti. Il business sembrava vantaggioso: zero impegno, zero rischi, costi contenuti e vendite garantite.

Un aspetto fondamentale non mi dava tregua: la qualità.

Tutto quello che vedevo in giro e che prendevo in esame non si avvicinava minimamente ai miei standard e ai criteri qualitativi che mi ero fissato.

Trattandosi della sicurezza delle persone ogni dettaglio doveva essere perfetto, così come l'avevo immaginato dalla piccola vite, ai fori per la ventilazione, al software sviluppato in casa.

Per me era una missione: non avrei mai potuto acquistare un videoregistratore a basso costo e incollarci un adesivo con il nome che gli avrei voluto dare.

Avevo la responsabilità di tutelare aziende e famiglie intere.

Per questo motivo mi sono rimboccato le maniche, ho investito tutte le mie energie, mi sono circondato dei migliori collaboratori e dopo aver superato numerosi ostacoli ho ampliato le mie conoscenze e dato vita ad una soluzione unica, funzionale e creata interamente in Italia, dalla progettazione, allo sviluppo, all'assemblaggio.

Correva l'anno 2000 e più volte in quel periodo mi hanno scambiato per un visionario: volevo creare qualcosa di allora sconosciuto.

Oggi sono orgoglioso del mio lavoro e di aver ridato a famiglie e imprese italiane quella sicurezza e serenità che tutti dovrebbero avere. Il mio obiettivo è quello di proporre una tecnologia che consenta la realizzazione di impianti integrati e personalizzabili. Ora posso affermare con gioia che tutti i miei sforzi sono stati ripagati, più di quanto avrei mai immaginato".

Marco Biancardi CEO aylook

 $rac{29}{2}$



PRIVACY: RISPETTIAMO LE NORMATIVE

La protezione dei dati personali, specialmente quando si tratta di videosorveglianza, non è per nulla un aspetto da sottovalutare.

Posizionare una telecamera dove la ripresa è vietata o non segnalare con l'apposito cartello che si sta per accedere ad un'Area Videosorvegliata, sono forse il "male minore" in termini di sanzioni penali.

Qual è il vero problema?

Possiamo fidarci di tutti i dispositivi presenti sul mercato?

Non sempre.

Per quanto riguarda i prodotti d'importazione, per esempio, non abbiamo la certezza che abbiano superato tutti i controlli di conformità sulla privacy imposte dalle normative del GDPR.

Offri un dispositivo sicuro e a prova di privacy alle aziende o attività commerciali che si fidano di te.

aylook, in linea con le richieste del Garante della Privacy Europeo, implementa:

- · doppia password di accesso;
- · scadenza delle password utenti;
- · log di sistema estesi (della durata di 12 mesi, il doppio rispetto a quanto richiesto dal GDPR);
- personalizzazione degli accessi utenti con credenziali differenziate (per esempio permessi differenti per visionare il live e non le registrazioni, controllare determinate telecamere o solamente scaricare le immagini);
- · svecchiamento separato degli archivi (feriali e festivi);
- oscuramento delle telecamere per fasce orarie nel rispetto della privacy dei lavoratori.

La conformità alle richieste del Garante Privacy Europeo non solo annulla qualsiasi possibilità di ricevere sanzioni, ma determina in maniera sostanziale la sicurezza dell'intero sistema e delle immagini registrate.





I TUOI CLIENTI HANNO UN MOTIVO IN PIÙ PER SCEGLIERE TE

Se decidi di entrare nell'esclusiva famiglia aylook, otterrai da subito grandi vantaggi:

I CLIENTI LI CERCHIAMO NOI PER TE: 13.000 AYLOOK VENDUTI.

aylook ha alle spalle un'azienda solida, dinamica, che segue il suo prodotto dalla nascita fino al piano marketing. Non ti lasciamo mai solo, anzi, siamo noi a metterti in contatto con i clienti della tua zona.

AUMENTI IL PREZZO MEDIO DI VENDITA.

aylook non è un prodotto a basso prezzo, costruito per durare poco tempo. Proporre al tuo cliente un articolo innovativo e dalle elevate performance, ti aiuterà a conquistare la fascia alta del mercato.

Diventerai un punto di riferimento per i clienti che hanno possibilità economiche di un certo livello.



CLIENTI FIDELIZZATI E OTTIMO PASSAPAROLA

La soddisfazione dei tuoi clienti riveste la massima importanza.

La tua crescita dipenderà dalla tua professionalità e dalla fiducia che il cliente ha in te. L'esperienza dice che ogni cliente felice, ogni feedback positivo sono generatori di contatti.

I clienti parleranno bene di te, diventerai il loro interlocutore esclusivo e ogni volta che necessiteranno di assistenza, si rivolgeranno a te.



DIVENTA EXCLUSIVE BUSINESS INSTALLER (E.B.I.)

Se vuoi davvero differenziarti dalla concorrenza, la professionalità è fondamentale, ma oggi non basta. Puoi essere il miglior installatore in zona, ma se non ti tieni aggiornato rischi di proporre sistemi inadatti. L'installazione, la configurazione e il collaudo di aylook, per quanto semplificati dal lavoro dei nostri programmatori, richiedono, specialmente quando le esigenze di sicurezza sono molto elevate, l'intervento di installatori professionisti e system integrator che siano in grado di sfruttare al meglio tutte le potenzialità del dispositivo. Entra a far parte dell'esclusiva categoria di installatori certificati "E.B.I." (Exclusive Business Installer), presenti in tutta Italia. aylook ti invita a seguire un percorso di formazione di dodici mesi, al termine del quale dovrai sostenere un esame che certificherà la tua idoneità.

COSA PREVEDE IL PROGRAMMA

- tecniche di vendita (di prodotti e servizi);
- normative privacy (GDPR);
- normative TVCC e allarmi;
- · progettazione impianti e automazione.

VANTAGGI

- completi la tua professionalità, migliori le tue competenze nel settore della videosorveglianza;
- · possiedi una soluzione dalle elevate prestazioni;
- · diventi installatore esclusivo della tua zona.







DICONO DI NOI

"Grazie al percorso E.B.I. si è creato un gruppo fantastico. Ho apprezzato molto la vicinanza di aylook agli installatori e soprattutto l'idea di metterci in primo piano, di non trattarci come quelli che devono vendere a tutti i costi l'apparecchiatura.

Egoisticamente non consiglierei la certificazione E.B.I. a nessuno, perché ti rende unico e senza concorrenza!

Ma se dovessi consigliarla, la consiglierei agli installatori che hanno voglia di crescere.

È una vita che sono in questo settore ed è un settore piatto. Per far muovere qualcosa, servono iniziative come il percorso E.B.I.!"

Emanuele Colombo (Stema Impianti)

"Del percorso E.B.I. mi ha colpito soprattutto l'aria che si respira, è un ambiente familiare.

Ho avuto modo di conoscere tantissime persone che sono diventate veri amici.

I contenuti che abbiamo toccato durante il percorso sono fondamentali e interessanti.

Personalmente ritengo di aver avuto carenze riguardanti le normative privacy, ma anche nella parte tecnica per quanto riguarda la messa a punto dell'analisi video. Nei corsi c'è sempre da imparare. Consiglierei la certificazione E.B.I. alle aziende che si vogliono diversificare, che vogliono un prodotto italiano, che non condividono più la vecchia

politica del distributore e di tutti quei passaggi che non fanno altro che allungare la filiera dell'assistenza e delle manutenzioni".

Andrea Annoni (E.T.A.)

"Il percorso E.B.I. è molto interessante perché non è mirato semplicemente alla vendita di un singolo prodotto, ma ha lo scopo di formare noi installatori e darci le giuste armi per offrire una soluzione unica e completa in grado di fare la vera differenza sul mercato.

Consiglierei questo percorso a tutti quelli che abitano lontani dal nord Italia, così avrò pochi concorrenti sul territorio!" Luca Teruzzi (Alarm Center)





SCOPRI LE SOLUZIONI AYLOOK

Abbiamo suddiviso l'intera produzione in quattro categorie distinte. In questo modo, sia l'installatore, sia il cliente, saranno certi di orientarsi verso la scelta più adeguata alle proprie esigenze.

01

serie PICO | serie HOME

Le soluzioni Pico e Home sono ideali per la protezione di abitazioni o piccole attività commerciali.

Due modelli facili da installare che possono interagire con un minimo di 4 ad un massimo di 8 telecamere; queste serie sono caratterizzate da integrazioni base per impianti poco complessi, ma che, allo stesso tempo, possono sfruttare tutte le funzioni di aylook.

Pico - 4 canali



Home - 8 canali



02

serie ANALYTICS

La serie Analytics è perfetta per tutte quelle situazioni in cui è necessaria l'analisi dettagliata o lo studio delle immagini riprese dalla telecamera. È composta da tre modelli che gestiscono da 6 a 16 canali, con Analisi Video IDL e Scheda IDL già a bordo macchina. Fondamentale è l'integrazione con la centrale allarme e l'App unica Video Allarmi che consente al cliente finale, soprattutto quello più esigente, di gestire facilmente e velocemente l'intero impianto di sicurezza.

Analytics - da 6 a 16 canali



serie BUSINESS

03

La serie Business rappresenta la soluzione aylook più prestazionale, scalabile e integrabile. È possibile aggiungere tutte le licenze (Analisi Video Avanzata o IDL, centrali, mappe, targhe, ecc.) anche dopo l'acquisto. Composta da sette modelli, che gestiscono da 10 a 100 canali, è ideale per impianti complessi e per tutte quelle situazioni in cui diventa necessario creare una soluzione su misura che rispetti e soddisfi le esigenze del cliente.

Business - 10/15/24/35/50 canali



Business - 70/100 canali



04

serie VIRTUAL

La serie Virtual è dedicata ai grandissimi impianti (comuni, ospedali, grandi aziende, poli industriali). È consigliata quando il numero di telecamere è importante (centinaia), l'HW su cui installare aylook è di proprietà del cliente e quando il servizio è gestito da un IT manager interno. Non ci sono limiti di licenze applicabili (sia come numero di telecamere sia come applicativi aylook).



aylook SOCIAL



Aggiornata quotidianamente con foto e video, la nostra pagina rappresenta il luogo ideale per approfondire da vicino il mondo aylook: potrai interagire con noi e con i nostri installatori certificati.

Canale Ufficiale aylook

Oltre 100 video di

- Funzionalità a bordo aylook
- Suggerimenti per la gestione del sistema aylook
- Furti sventati con concessione dei clienti
- Recensioni degli installatori aylook

Web Site

www.aylook.com

- Prodotti e accessori aylook
- Elenco dispositivi e marchi compatibili
- Assistenza
- · Cha
- · Esempi applicativi
- Informazioni general
- Corsi formativi ed event
- Mappa installatori E.B.

CONTATTI

Anteklab S.r.l. Sede Legale

Via Manzoni, 49 46047- Porto Mantovano (MN) T. 0376. 397765

aylook@antek.it

Anteklab S.r.l. Sede Operativa

Via Verdi, 9 46047- Porto Mantovano (MN) T. 0376. 397765 aylook@antek.it Anteklab S.r.l. Sede Logistica Via Verona, 40 46100 - Mantova

Area Piemonte | Liguria | Valle d'Aosta

Raffaele Vannetti

vannetti@antek.it - 335. 8081933

Area Lombardia

Roberto Cantusci

cantusci@antek.it - 320. 7440900

Area Triveneto

Sandro Carella

carella@antek.it - 348.7403058

Area Emilia Romagna | Marche

Paolo Fedrigo

fedrigo@antek.it - 348. 4310207

Area Toscana

Simone Vecchini

vecchini@antek.it - 340. 8208727

Area Lazio | Campania | Umbria

Fabrizio Trugli

trugli@antek.it - 324. 6298775

Area Puglia | Basilicata

Nicola Turco

turco@aylooksud.com - 349.1042846



