

The logo for 'aylook' features the word 'aylook' in a white, lowercase, sans-serif font. The letter 'o' is replaced by a blue circular icon with a white stylized shape inside, resembling a camera lens or a video frame.

ANALISI VIDEO INTELLIGENT DEEP LEARNING

IL SISTEMA DI
VIDEOSORVEGLIANZA
INTELLIGENTE E
INTEGRATO
PER LA CASA



ANALISI VIDEO INTELLIGENT DEEP LEARNING

aylook, l'unica soluzione di videosorveglianza che analizza, distingue, integra e protegge.



aylook è un brand del Gruppo Antek Engineering, azienda specializzata nella progettazione, costruzione e vendita di apparecchiature per trasmissione dati e videosorveglianza.

Dal 2000 l'azienda sviluppa e propone la soluzione aylook per la videosorveglianza e la supervisione di sistemi di sicurezza.

Ogni nostra tecnologia è prodotta in Italia e il supporto alla vendita e post-vendita è gestito dallo stesso personale che ingegnerizza i prodotti: non siamo quindi importatori o distributori, ma siamo costruttori di apparecchiature tecnologiche e abbiamo il pieno controllo della nostra produzione.

Flessibilità e scalabilità contraddistinguono i nostri sistemi che spesso sono personalizzati in base alle richieste della clientela.

Noi crediamo in una sicurezza diversa, nella quale tutti i componenti (telecamere, allarmi, controllo accessi, App di visualizzazione) sono intelligenti e integrati in una sola soluzione, di facile utilizzo e realizzata in Italia.

PERCHÈ SCEGLIERCI

1

ANALISI VIDEO AVANZATA CON TECNOLOGIA IDL (Intelligent Deep Learning)

Attivabile su qualsiasi tipologia di telecamera analogica o IP

2

INTEGRAZIONE CON CENTRALI ALLARME

(AVS, BENTEL, BOSCH, ELMO, INIM, KSENIA, RISCO, SATEL, TECNOALARM, UTC)

INTEGRAZIONE CON CENTRALI ANTINCENDIO (INIM FIRE, NOTIFIER, TECNOFIRE)



Integrazione e intelligenza artificiale

AYLOOK: UNA SOLUZIONE COMPLETA E AFFIDABILE



I comuni sistemi d'allarme rilevano l'intrusione nel momento esatto in cui sta avvenendo, ovvero quando, ad esempio, il malintenzionato attraversa le barriere a microonde - poste lungo il perimetro - o quando entra nel raggio d'azione del rilevatore di movimento.

Con i sistemi di videosorveglianza intelligenti e integrati aylook è invece possibile anticipare la rilevazione del tentativo di intrusione. A differenza di altri prodotti di videosorveglianza, aylook è una soluzione innovativa: trasforma qualsiasi telecamera in un dispositivo completo che distingue chi e cosa genera il movimento. Esattamente come un essere umano, la telecamera allarmata con intelligenza artificiale di tipo IDL, riesce a distinguere gli elementi che si trovano all'interno della scena di ripresa. Si tratta di un intruso? Di una pianta? Di un animale? Di un oggetto? È realmente un pericolo? aylook riesce a rispondere a tutte queste domande con estrema affidabilità e precisione evitando allarmi indesiderati. aylook permette, attraverso le integrazioni, di creare soluzioni customizzate che rispondono alle reali esigenze di sicurezza della proprietà da difendere. In particolare, attraverso i protocolli nativi forniti direttamente dalle case madri, aylook integra le centrali allarme incendio di Avs, Bentel, Bosh, El.Mo., Inim, Ksenia, Risco, Satel, Tecnoalarm, Utc, Inim Fire, Notifier, Tecnofire.

La comunicazione tra i due sistemi si ottiene attraverso l'inserimento del protocollo all'interno di aylook evitando all'installatore di dovere configurare il tutto manualmente mediante le chiavi API http.

PERCHÈ SCEGLIERCI

3

RAPPORTO DIRETTO CON L'INSTALLATORE

Commercializzazione e assistenza tecnica diretta tra produttore e installatore/System Integrator

4

RICERCA FORENSE

Ricerca eventi intelligente per una verifica immediata delle effrazioni



la soluzione per la casa

SERIE ANALYTICS



La serie Analytics è la più adatta per installazioni in abitazioni o piccole aziende. Per la protezione perimetrale di ville o piccoli caseggiati, sono disponibili i modelli 4+2, 6+4 8+8 (tutta la serie analytics comprende 4-6-8 licenze IDL in base al modello utilizzato). Fondamentale per il completamento dell'impianto è l'integrazione con la centrale allarmi e la App unica Video Allarmi la quale consente di gestire facilmente e velocemente l'intero impianto di sicurezza.



PERCHÈ SCEGLIERCI

5

PRIVACY/ GDPR

Rispetto delle normative vigenti
in tema di Privacy/ gdpr

APP UNICA

VIDEO - ALLARME - AUTOMAZIONI

L'integrazione con l'analisi video permette di gestire sia il sistema di videosorveglianza che il sistema antintrusione tramite un'unica App. Con l'App è possibile vedere le immagini riprese dalle telecamere, attivare/disattivare l'allarme e monitorare lo stato di salute del sistema. Inoltre è possibile verificare cosa sta accadendo all'interno dell'abitazione anche a distanza. In caso di allarme, una notifica PUSH su smartphone consente di verificare l'accaduto immediatamente: grazie a questo avvertimento tempestivo, il cliente potrà scoprire dal vivo ciò che sta accadendo.



caratteristiche e vantaggi



ECCO COS'ALTRO POSSONO FARE I SISTEMI DI VIDEOSORVEGLIANZA INTELLIGENTI E INTEGRATI

TECNOLOGIA ALL IN ONE

aylook è un dispositivo di videosorveglianza intelligente all-in-one che non necessita di altri accessori per completare una soluzione di sicurezza (ad esempio aylook registra le immagini a bordo: non serve un NVR separato).

ANALIZZANO GLI ELEMENTI

L'analisi video IDL sfrutta la stessa intelligenza installata nelle auto con guida autonoma e come queste può distinguere oggetti, persone, mezzi e animali e stabilire immediatamente se si tratta di una potenziale minaccia. In caso di risposta affermativa, saranno la direzione del movimento, le dimensioni e la prospettiva dell'oggetto rilevato a stabilirne l'effettiva pericolosità.

MINIMIZZANO I FALSI ALLARMI

Grazie alla capacità di riconoscere gli elementi e i movimenti all'interno della scena di ripresa, l'impiego dell'analisi video IDL comporta una riduzione drastica dei falsi allarmi e una maggiore velocità nell'individuazione delle intrusioni. Questo rende l'analisi video IDL aylook un valido supporto nei classici sistemi di protezione esterna o perimetrale.

RICONOSCONO GLI SCAVALCAMENTI

Grazie all'intelligenza artificiale di tipo IDL, la telecamera è capace di riconoscere se una persona sta scavalcando una recinzione, un cancello o una siepe. L'allarme è così immediato da suonare ancor prima che il ladro entri nella proprietà.

MANDANO ALLARMI QUANDO UNA TELECAMERA VIENE SABOTATA

Nel momento in cui una telecamera viene messa fuori uso, rotta, oscurata con vernice spray o ruotata in altra direzione, grazie alla funzione antitampering (antimanomissione) aylook è in grado di associare questa situazione ad un pericolo, per inviare, sia al cliente sia all'eventuale istituto di vigilanza, una notifica d'allerta immediata.

SI INTEGRANO CON I BRAND LEADER DEL MERCATO ALLARME E INCENDIO

aylook è l'unica soluzione integrabile con le centrali allarme/incendio presenti sul mercato (Avs, Bentel, Bosch, EL.MO., Inim, Ksenia, Notifier, Risco, Satel, Tecnoalarm, Tecnofire e Utc.).

INTEGRANO MOLTISSIME AUTOMAZIONI

Oltre a proteggere, il sistema antintrusione con analisi video IDL integra automazioni che permettono di gestire ad esempio l'illuminazione esterna, il videocitofono, il cancello automatico, il sistema di riscaldamento, l'irrigazione e il controllo accessi con lettura targhe tramite una semplice pulsantiera virtuale.

ANALISI VIDEO IDL:

avviso in caso di rilevamento intrusioni

IRRIGAZIONE:

attivazione e spegnimento

CENTRALE ALLARME:

videoverifica in caso di sensore in allarme

ANTI-TAMPERING:

avviso in caso di manomissione della telecamera

ASSISTENTI VOCALI:

gestione dell'impianto tramite Alexa, Google Home, Google Assistant e Siri

ILLUMINAZIONE:

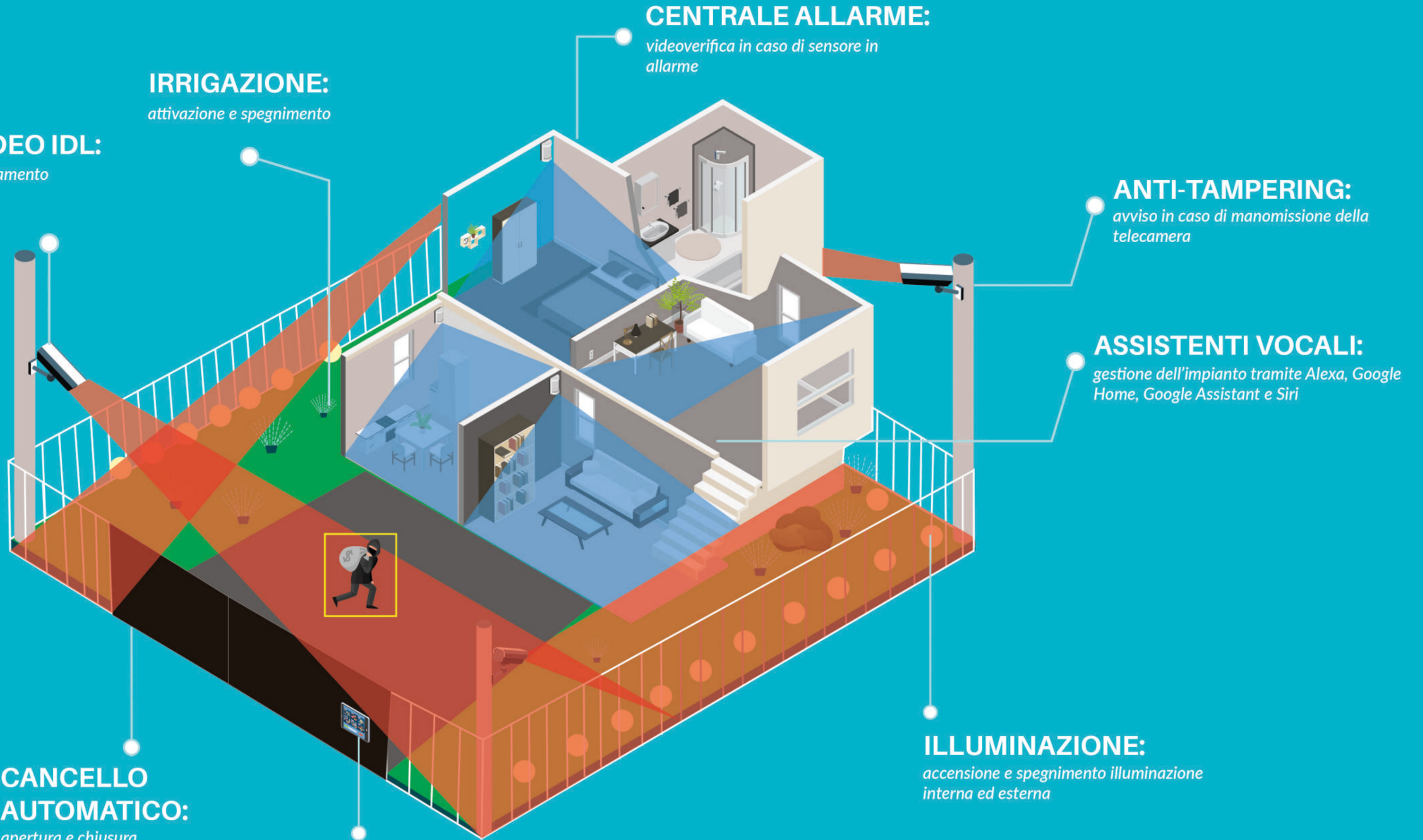
accensione e spegnimento illuminazione interna ed esterna

CANCELLO AUTOMATICO:

apertura e chiusura

VIDEO CITOFONO:

integrazione con telecamere videocitofono



Tel. 0376. 397765
email: aylook@antek.it - sito: www.aylook.com

Sede Operativa
Via Verdi, 9
46047 Porto Mantovano (MN)

Sede Legale
Via Manzoni, 49
46047 Porto Mantovano (MN)

Sede Logistica
Via Verona, 40
46100 Mantova

aylook

ANALISI VIDEO INTELLIGENT DEEP LEARNING

antek

We develop high-tech devices