

## VIDEOREGISTRATORE AYLOOK E ACCESSORI

## OFFERTA COMMERCIALE N.

## DATI CLIENTE

<b>Cliente</b>			
<b>Indirizzo</b>			
<b>Telefono</b>		<b>Fax</b>	
<b>E-Mail</b>		<b>Referente</b>	

## OFFERTA COMMERCIALE

Codice	Prodotti Aylook	Quantità	Costo unit.	Totale	Sconti	Tot.Scontato
	(1) Start Kit 3 Aylook Home con centrale allarmi Securlan e sensoristica	1				
501001	(2) Videoregistratore Aylook Home	1				
501009	(3) Scheda contatti AyDo	1				
S01A300	(4) Centrale allarmi 32 zone	1				
S32A003	(5) Batteria 7Ah	1				
S01A223	(6) Tastiera Lcd	1				
S01A304	(7) Modulo 8 ingressi (da installare sulla centrale)	1				
S01A307	(8) Modulo TCP/IP	1				
S10A076	(9) Sensore doppia tecnologia	1				
SCTC401	(10) Sensore Magnetico	1				
S21A103	(11) Sirena autoalimentata	1				
S32A002	(12) Batteria 2Ah	1				

Tot. Prodotti:

## Descrizione prodotti:

(1) Lo Start Kit è una promozione per l'installatore valida solo per una fornitura. Comprende il videoregistratore Aylook Home con l'applicativo Mobile per la visione su cellulare e l'applicativo AyMap (limitato a 10 oggetti) per la visione tramite mappe grafiche + la scheda contatti Aydo (5 ingressi e 8 uscite). In questo Kit è presente una centrale allarmi Securlan a 32 zone perfettamente integrata con il nostro sistema Aylook più tastiera Lcd, scheda Eth, Batteria, sensori e sirena.

(2) Supporta fino a 5 telecamere complessive (IP o max. 4 analogiche). Capacità di memorizzazione 250 GB. Include 1 scheda di acquisizione per 4 analogiche 10fps per canale.

Dimensioni: 430x160x450 mm (larghezza, altezza, profondità).

Applicativi Software compresi:

- Mobile. Modulo software che consente la visualizzazione delle telecamere su cellulari/palmari gprs/umts, abilitati alla navigazione in internet.

(3) Aggiunge ad Aylook ingressi ed uscite programmabili. Consente di interfacciare il sistema con centraline di allarme, apricancelli, impianti di climatizzazione, ecc. Sono gestiti al massimo 4 moduli AyDo per ogni Aylook; ogni modulo è dotato di 5 ingressi (contatti puliti) e 8 uscite digitali (max 50V/100mA). Si collega ad una porta USB dell'Aylook.

(4) Centrale di allarme a microprocessore con 2 uscite e 0 ingressi di base espandibili a 64 (max 32 filo e max 32 radio), mediante concentratori collegati su bus RS485 ed espansione radio.

Tutti i moduli (tastiera, chiave, espansioni filo e radio) sono collegati su bus RS485.

Collegamento a PC con RS232 o TCP. Tastiere con display LCD collegate su bus per un massimo di 4 unità.

1 codice tecnico e 32 codici utenti. Ora legale/solare.

Gestione di 4 aree indipendenti ognuna con due inserimenti parziali.

Alimentatore separato da 3A e alloggiamento per batteria da max 17 A/h.

Espandibile a 32 zone filo con concentratori 8 ingressi su bus.

Espandibile a 32 zone radio con ricevitore su bus (fino a 4 contemporaneamente).

Fino a 8 telecomandi rolling code, mono o bidirezionali. Possibilità di sirena FULL RADIO bidirezionale.

Fino a 4 attivatori su bus per chiave elettronica Quadra.

Possibilità di combinatore telefonico su bus ( PSTN e GSM ).

Memoria non volatile di 250 eventi con data e ora.

(5) Batteria per centrale 12V 7Ah (autonomia indicativa delle centrale in caso di mancanza tensione di rete - 10h).

(6) Tastiera LCD per la programmazione e la gestione delle centrali SecurLAN.

Tastiera a membrana 16 tasti colore blu e display retroilluminato BLU con scritte bianche 2 righe per 16 caratteri tipo large.

(7) Modulo di espansione a 8 ingressi programmabili di tipo NC, NO, singolo o doppio bilanciamento.

Lettura diretta di contatti tapparelle ed inerziali su tutti gli ingressi.

Inserimento ad innesto rapido sulla centrale.

(8) Modulo TCP/IP da inserire ad innesto su centrale SecurLAN. Abilita la centrale alla comunicazione TCP per programmazione locale e remota e controllo tramite tastiera virtuale e monitor.

(9) Rilevatore a doppia tecnologia, infrarosso/microonda con portata di 15 metri.

Possibilità di funzionamento in AND, OR e EI. Funzione antimascheramento attivo con uscita a relè dedicata. Possibilità di snodo. Omologazione IMQ I e II LIV con kit tamper opzionale.

(10) Contatto magnetico omologato IMQ 1° livello per installazione a vista su serramenti ferrosi.

(11) Sirena autoalimentata 12V con memoria del lampeggiante e controllo batteria.

Suono e temporizzazione programmabile. Ingresso di test e ingresso di ON/OFF.

Led ad alta intensità collegato all'ingresso ON / OFF. Contenitore in ABS. Colore bianco.

N.B. Batteria S32A002 non compresa.

(12) Batteria per Sirena S21A103 (12V 2Ah).

**Note:**

**Condizioni di fornitura:**

- Tutti i prezzi sono indicati iva esclusa;

- L'offerta ha validità 30gg;

- Tempi di fornitura: 1/2 settimane dalla conferma d'ordine;

- Modalità di pagamento: per direttive aziendali il pagamento della prima fornitura deve avvenire con bonifico anticipato:

BBC MANTOVABANCA - abi 08001, cab 57820, c/c 261653, cin D - intestato a Anteklab srl.

Codice IBAN: IT25D0800157820000000261653.

Il pagamento degli ordini successivi deve avvenire tramite riba 30ggfm;

- Durante il corso di avviamento (se richiesto, escluso dall'offerta) verranno illustrate tutte le caratteristiche del sistema;

- Sono escluse opere e servizi non specificatamente riportati nella proposta.

**TIMBRO E FIRMA**

(per accettazione)