

# ATS1000A-IP-MM-HK

**Kit composto da centrale Advisor Advanced 8-32 zone, 4 aree, in contenitore metallico con comunicatore IP integrato ATS1000A-IP-MM e dalla tastiera con lettore di prossimità integrato**

## Sistema di allarme intrusione

La nuova linea di prodotti Advisor Advanced è figlia delle precedenti serie Advisor CD e Advisor Master. Da queste eredita le funzioni e prestazioni più consolidate, ma allo stesso tempo è sviluppata per soddisfare le sfide poste dalle tendenze del futuro.

Gli standard di comunicazione sono in costante evoluzione e, si stanno muovendo rapidamente, allontanandosi dalle soluzioni classiche analogiche, verso le più moderne soluzioni digitali IP e wireless. Quindi, cosa importante, questa linea di prodotti offre diverse opzioni di comunicazione garantendo così: flessibilità, affidabilità e, disponibilità a lungo termine. I prodotti della linea Advisor Advanced possono essere configurati localmente tramite una porta USB incorporata sulla scheda elettronica della centrale. L'interfaccia utente è basata sul modello delle centrali Advisor CD, risultando quindi familiare da un alto e di facile uso per l'apprendimento delle nuove funzioni disponibili. Le certificazioni in Europa cominciano a convergere verso un unico standard: EN50131 e, la nuova linea Advisor Advanced è progettata per rispettare le caratteristiche di queste norme. Per l'ampliamento hardware e l'estensione delle funzionalità, la linea Advisor Advanced utilizza gli stessi accessori già disponibili nella serie di centrali ATS (tastiere, lettori, espansioni d'ingressi ecc..). L'aggiunta di componenti hardware avviene con una procedura automatica. La centrale dispone della connessione Ethernet 10/100Mb e supporta lo standard IP per il riporto eventi al ricevitore OH-NETREC e funzioni di programmazione con il software TITAN.

## Linea Advisor

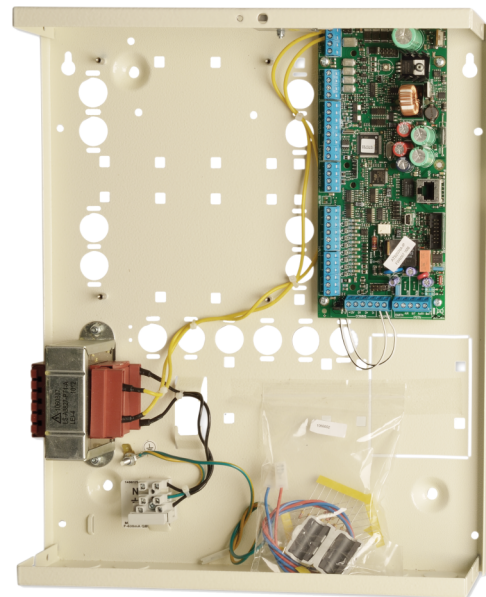
La linea di prodotto Advisor Advanced, lanciata recentemente, è l'evoluzione naturale delle serie di centrali Advisor CD e Advisor Master, che già offrono prodotti ben noti e molto apprezzati. La linea Advisor Advanced eredita i caratteri più forti da entrambe le serie precedenti e, li unisce in una nuova piattaforma orientata al futuro, che consente: facilità d'uso, flessibilità e affidabilità, garantendo una possibilità di evoluzione sia oggi sia in futuro.

La serie include diversi prodotti come le centrali ATS1000A e ATS2000A, disponibili in diverse configurazioni, tutte con le stesse caratteristiche funzionali e gli stessi metodi di interazione con gli utilizzatori.

## Facilità d'uso

Il sistema Advisor Advanced è di facile utilizzo, in tutte le situazioni. Le centrali permettono l'accesso facilitato ai menu navigando attraverso la struttura ad albero o la possibilità di accedere rapidamente alle varie opzioni tramite la selezione con codici rapidi, per chi ha già familiarità con i menu stessi. E' disponibile inoltre un tasto di aiuto per accedere ad informazioni e suggerimenti sulle opzioni selezionate.

Gli utenti finali troveranno la centrale estremamente semplice da utilizzare per le azioni quotidiane, quali inserimento e disinserimento del sistema. Grazie ai meccanismi chiari e di facile apprendimento, gli utenti verranno guidati nelle operazioni che dovranno svolgere, incluse



## Dettagli

- 8 ingressi di zona
- Fino a 32 zone: cablate, senza fili o miste
- Espansioni di ingressi e uscite ad innesto, economiche
- Fino a 16 ingressi per sensori inerziali
- 4 aree
- Inserimento parziale delle aree
- Fino a 50 utenti
- Gestione SMS per invio eventi e comandi/controllo
- Conforme alla norma EN50131 grado 2, classe 2
- Porta USB integrata per programmazione locale
- Riconoscimento automatico dei componenti hardware
- Combinatore PSTN integrato per riporto allarmi e configurazione
- Moduli di comunicazione opzionali: sintesi vocale, GSM e ISDN
- Multilingua: ogni utente può avere una propria lingua
- Connessione Ethernet 10/100Mb integrata
- IP statico/dinamico
- Certificazione IMQ Sistemi di Sicurezza EN-50131 Grado di Sicurezza 2, Classe ambientale II

funzioni inusuali quali l'esclusione delle manomissioni o dei guasti.

## **Soluzioni cablate e senza fili**

---

Il sistema Advisor Advanced è un sistema completamente ibrido. Consente, infatti, l'utilizzo di una qualsiasi combinazione di apparati cablati o senza fili. Ciascun ingresso può essere assegnato ad una zona e, nel caso delle centrali ATS1000A possono essere configurate fino a 32 zone. Il sistema può, per esempio, avere 32 zone tutte cablate, 32 zone tutte senza fili oppure una combinazione delle stesse come: 24 zone senza fili più 8 cablate o viceversa. Gli ingressi e le uscite possono essere espanso utilizzando i moduli di espansione remoti.

## **Riporto Allarmi**

---

Le centrali Advisor Advanced sono in grado di segnalare allarmi ed eventi specifici utilizzando un'ampia gamma di formati e protocolli (SIA, XSIA, CID o messaggi vocali) mediante il combinatore PSTN incorporato o i moduli adattatori opzionali ISDN oppure GSM. E' possibile configurare il sistema per la connessione ad un massimo di 16 centrali di ricezione. Riporto eventi tramite IP al ricevitore OH-NETREC. Dalla versione 012.012.052 la centrale ha la possibilità d'invviare eventi e ricevere comandi, tramite messaggi SMS utilizzando il modulo GSM ATS7310 V.1.06.

# ATS1000A-IP-MM-HK

Kit composto da centrale Advisor Advanced 8-32 zone, 4 aree, in contenitore metallico con comunicatore IP integrato ATS1000A-IP-MM e dalla tastiera con lettore di prossimità integrato

## Specifiche tecniche

---

### Sistema

---

Product line	Advisor Advanced
Tipo prodotto	Intrusione
Panel type	Ibrido
Kit	Si
Numero di tastiere/lettori	8
Data Gathering Panels (DGP)	7
No. of alarm groups	16

---

### Ingressi

---

Max no. of inputs	32
-------------------	----

---

### Area

---

No. of areas	4
--------------	---

---

### Utente / carte

---

Numero massimo di utenti	50
--------------------------	----

---

### Comunicazione

---

Onboard transmission type	IP
Transmission extension	GSM/GPRS
Databus type	RS485

---

### Fisico

---

Custodia	Contenitore metallico medio
----------	-----------------------------

---

### Regolatorio

---

Grado EN50131	Grado 2
---------------	---------

---



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita [it.firesecurityproducts.com](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 31 August 2021 - 15:28