

# ATS3500A-IP-MM-HK

**Kit composto da centrale Advisor Advanced 8-128 zone EN Grado 3, 8 aree, con comunicatore IP integrato, in contenitore metallico ATS3500A-IP-MM e dalla tastiera con**

## Sistemi di allarme intrusione

Advisor Advanced è una soluzione di sicurezza completa che combina le funzionalità antintrusione e controllo accessi con soluzioni di connettività all'avanguardia, soddisfacendo un'ampia gamma di applicazioni remote.

La famiglia di prodotti ha 3 varianti e, a seconda della variante, supporta tra 32 e 512 zone che possono essere configurate da 4 a 64 aree indipendenti. Le zone possono essere assegnate ad un'area specifica (uffici, negozi,...) o comuni a tutte (zona ingresso, reception,...). Ciascuna area può avere un'interfaccia utente separata

La linea di prodotti Advisor Advanced è progettata e testata per essere pienamente conforme alla normativa EN50131, grado di sicurezza 2 o 3 a seconda del prodotto e della variante del contenitore.

## Linea di prodotti Advisor Advanced

La linea di prodotti Advisor Advanced comprende diversi tipi di centrali (serie ATSx500A) che hanno lo stesso software, struttura dei menu e metodi di interazione con gli utenti. Utilizzando gli accessori ATS esistenti come tastiere, lettori ed espansioni, offre un sistema affidabile e un'ampia gamma di opzioni per estendere la funzionalità del sistema

## Semplicità di utilizzo

Il sistema Advisor Advanced è progettato per fornire "facilità d'uso". La gamma Advisor Advanced offre un facile accesso e navigazione nei menu, nonché un accesso rapido alle voci di menu. Sono disponibili suggerimenti per fornire assistenza durante la configurazione. L'uso delle funzioni classiche, come l'inserimento e il disinserimento del sistema, è progettato per essere intuitivo per gli utenti finali.

## Supporto per sistemi cablati e via radio

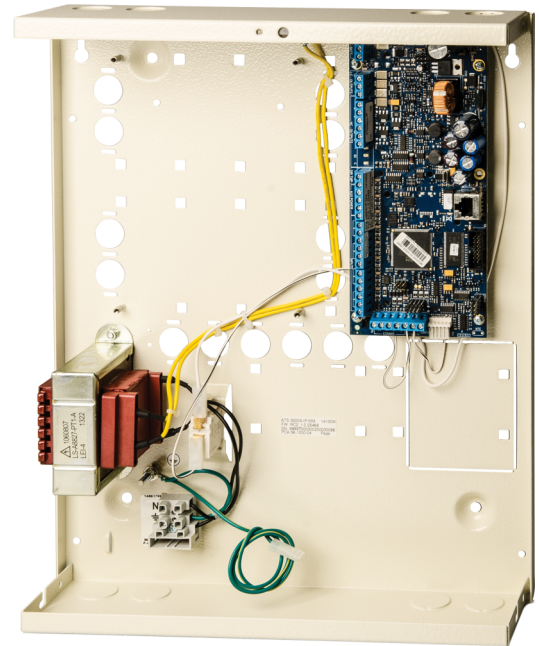
Il sistema Advisor Advanced è un sistema completamente ibrido. Consente il collegamento di qualsiasi combinazione di sensori cablati e wireless.

## Metodi di comunicazione

Advisor Advanced fornisce opzioni di comunicazione flessibili, sia IP che GSM, GPRS, 3G o 4G e PSTN opzionali. La piattaforma ATSx500A-IP dispone di una connessione Ethernet integrata da 10/100 Mb che supporta il reporting IP al ricevitore OH-NETREC e la funzionalità di telegestione con ATS85x0. La connessione a UltraSync è fornita tramite IP integrato o tramite dispositivi GPRS/3G/4G della gamma ATS73xx

## Aggiornamento firmware da remoto

Gli aggiornamenti del firmware possono essere eseguiti utilizzando una chiavetta USB senza bisogno di un PC o da remoto, riducendo



## Dettagli

- 8 zone a bordo
- Fino a 128 zone: cablate, via radio o miste
- Espansioni ingressi ed uscite ad innesto
- Fino a 16 ingressi per sensori inerziali
- 8 aree
- Fino a 200 utenti
- Certificata EN50131 grado 3
- Porta USB integrata per la programmazione locale
- Fino a 16 tastiere/lettori
- Fino a 15 DGP
- Combinatore PSTN ad innesto
- Multilingua: ogni utente la sua lingua
- Connessione Ethernet 10/100Mb integrata
- Invio eventi in IP verso OH-NETREC tramite IP o GPRS
- Telegestione tramite IP e GPRS
- Gestione SMS per invio eventi e comandi/controllo
- App per tablet e smartphone disponibili nei diversi App Stores
- Auto inserimento/disinserimento - Programmazione orario - Uscite temporizzate

drasticamente il numero di visite in loco richieste e quindi i costi (a partire dal firmware MR3.0).

## **Soluzioni di gestione da remoto**

---

I sistemi di sicurezza sono molto spesso collegati a istituti di vigilanza che monitorano gli allarmi 24 ore al giorno e avviano la risposta agli eventi che lo richiedono. Questi possono anche fornire altri servizi, come l'esecuzione di controlli sanitari e assistenza remota. Il software di assistenza remota per le centrali Advisor Advanced ATS85xx è progettato per fornire agli operatori degli istituti di vigilanza gli strumenti per fornire assistenza a più eventi e centrali e per aiutarli a migliorare i livelli di servizio per i clienti professionali.

Gli utenti finali possono trarre vantaggio dalla soluzione ATS8600 Advisor Management Software, che integra antintrusione, controllo accessi, video e rilevazione incendi in un unico pacchetto software.

## **Controllo accessi integrato**

---

Tutte le centrali Advisor Advanced forniscono funzionalità di controllo accessi integrato in grado di controllare dove possono essere raggruppati gli utenti finali. Ciascun gruppo ha una definizione separata per le porte accessibili e per quando l'accesso può essere consentito. Essendo un sistema veramente integrato, inoltre gli utenti possono anche disinserire le aree quando viene concesso l'accesso a una porta.

Il sistema Advisor Advanced può essere ampliato con funzionalità di controllo accessi più avanzate come anti-passback o controllo ascensori utilizzando il controllore CDC4 da quattro a otto varchi e ascensori. In questo modo è possibile controllare fino a 96 varchi intelligenti. I controllori varchi sono progettati per continuare a funzionare pienamente anche quando la rete del computer o di Advisor Advanced potrebbe essere interrotta.

## **Soluzioni cloud UltraSync**

---

Advisor Advanced a partire dalla versione firmware MR4.0 supporta la soluzione cloud UltraSync. Gli utenti finali possono beneficiare dei servizi di connettività UltraSync collegando un'app per cellulari che fornisce il monitoraggio e il controllo del proprio sistema di allarme. Anche gli installatori possono trarre vantaggio. Possono connettersi rapidamente a tutte le centrali Advisor Advanced collegate a UltraSync da qualsiasi posizione per la configurazione e la diagnostica utilizzando il software di telegestione ATS85xx. UltraSync non richiede la configurazione dei router domestici, la conoscenza degli indirizzi IP e non richiede servizi DDNS.

Per la segnalazione degli allarmi agli istituti di vigilanza, UltraSync fornisce un metodo affidabile per l'invio di qualsiasi evento.

# ATS3500A-IP-MM-HK

Kit composto da centrale Advisor Advanced 8-128 zone EN Grado 3, 8 aree, con comunicatore IP integrato, in contenitore metallico ATS3500A-IP-MM e dalla tastiera con

## Specifiche tecniche

---

### Sistema

Product line	Advisor Advanced
Tipo prodotto	Controllo accessi integrato
Panel type	Ibrido
Kit	Yes
Numero di tastiere/lettori	16
Data Gathering Panels (DGP)	15
No. of alarm groups	64

### Ingressi

Max no. of inputs	128
-------------------	-----

### Area

No. of areas	8
--------------	---

### Utente / carte

Numero massimo di utenti	more than 2000
--------------------------	----------------

### Comunicazione

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

### Elettrico

Power supply type	230 VAC
-------------------	---------

### Fisico

Material	Acciaio (verniciato)
Custodia	Contenitore metallico medio

### Regolatorio

Grado EN50131	Grado 3
Conformità	CE
Certificazioni	CE



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 8 January 2024 - 15:25