

ATS1500A-IP-MM-MK

Advisor Advanced 8-32 sektioner, inbyggd IP, Medium Metallkapsling + ATS1136 manöverpanel med inbyggd Mifare kortläsare

Inbrottslarm

Advisor Advanced är ett fullvärdigt säkerhetssystem som kombinerar inbrottslarm och passersystem tillsammans med toppmoderna anslutningsmöjligheter som gör det möjligt att använda en mängd fjärranslutningsalternativ.

Produktfamiljen har tre varianter som beroende på modell supporterar 32 till 512 sektioner som kan programmeras i 4 till 64 områden. Sektionerna kan tillhöra ett specifikt område eller ingå i ett flertal områden beroende på anläggningens utformning.

Advisor Advanced är byggd enligt Europanormen EN50131 och är i Sverige klassad enligt SBSC i larmklass 2 & 3 beroende på modell. Advisor Advanced centralerna är en del i ATS8600 för att erhålla ett fullt integrerat system (inbrottslarm, passer, brandlarm och videoövervakning).

Kommunikation

Advisor Advanced erbjuder en flexibel kommunikation till larmcentral och slutanvändare, med eller utan inbyggd IP eller analog telefon. ATXS500A-IP har en inbyggd 10/100mb IP-port som supporterar larmrapportering till larmcentraler med OH-NETREC-mottagaren samt fjärranslutning till PC-programmen ATS85x0.

Mobilapp

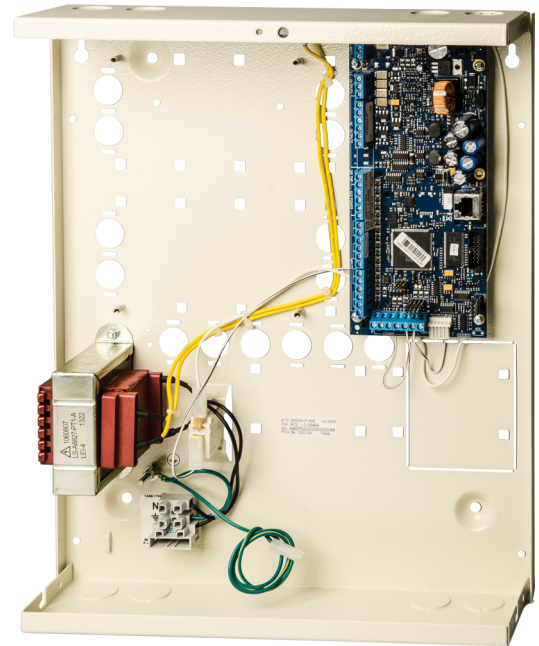
Med Advisor Advanced mobilapp, tillgänglig för Android och iOS, kan du övervaka din anläggning, se historik, tillkoppla och fränkoppla oberoende var du befinner dig. Med hjälp av UltraSync molntjänst är uppkopplingen väldigt enkel.

Integrerat passersystem

Alla centralapparater i Advisor Advanced kan ge användare möjlighet att passera genom dörrar och tillkoppla/fränkoppla områden beroende på behörighet. Centralapparaterna kan även utökas med dörrcentralerna ATS125x samt CDC4 för ett fullvärdigt passersystem med upp till 48 dörrar beroende på modell.

UltraSync molntjänst

Från FW MR4.0 kan alla x500A centralapparater anslutas till molntjänsten UltraSync. Slutkunder kan använda UltraSync för en enkel anslutning till mobilapp. Även PC-programmen ATS85x0 ansluts enkelt via UltraSync. Ingen hänsyn till brandväggar, IP-adresser och routerinställningar krävs.



Detaljer

- Systemet och molntjänst UltraSync är certifierat i högsta cybersäkerhetsklass NFA2P 3 shields
- 8 sektioner och 5 utgångar på moderkortet
- Max 32 sektioner: trådbundna, trådlösa eller kombinerat
- Integrerat passersystem möjligt
- 4 larmområden
- Upp till 2000 användare, 65000 med passersystem
- SBSC Larmklass 2, EN Grade 3 / Miljöklass 2
- USB för dataanslutning
- Flerspråkig: Varje användare kan ha sitt egna språk
- Integration med passerundercentralerna ATS125x och CDC4
- Manöverpanel ATS1136 ingår
- Integrerad 10/100Mb nätverksanslutning
- IP-larmöverföring till OH-NETREC-mottagare – eller GPRS

ATS1500A-IP-MM-MK

Advisor Advanced 8-32 sektioner, inbyggd IP, Medium Metallkapsling + ATS1136 manöverpanel med inbyggd Mifare kortläsare

Tekniska specifikationer

Systemet

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Produktlinje | Advisor Advanced |
| Produkttyp | Integrerad åtkomstkontroll |
| Panel typ | Hybrid |
| Kit | Ja |
| Antal knappsatser / läsare | 8 |
| Data Gathering Panels (DGP) | 7 |
| Antal larmgrupper | 16 |
| Specificerad kabel | WCAT52 WCAT54 |

Ingångar

| | |
|----------------------------|----|
| Max. nr. av ingångar | 32 |
| Ingångar ombord | 8 |
| Ingångar plug-in expansion | 8 |

Utgångar

| | |
|-------------------------|-----|
| Antal utgångar | 128 |
| Antal inbyggda utgångar | 5 |

Område

| | |
|---------------|---|
| Antal områden | 4 |
|---------------|---|

Användare / kort

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Max. Nej. av användarna more than | 2000 |
| Max. Nej. kort | 2000 - 65532 |
| Max. Nej. av PIN-koder | 2000 - 65532 |

Dörrkontroll

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Standarddörrar på kontrollpanelen | 4 |
| Dörrgrupper | 128 |
| Intelligenta dörrar på 4-dörrars DGP | 28 |

Kommunikation

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Transmissionstyp ombord | IP |
| Överföringsförlängning | GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, PSTN |
| Databustyp | RS485 |

Händelselogg

| | |
|------------------|-------|
| Access event log | 10000 |
|------------------|-------|

Elektrisk

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Strömförsörjningstyp | 230 VAC |
| Strömförsörjningsvärde | 230 VAC +10%, -15%, 50 Hz |
| Moderkortets strömförbrukning | 150 mA |
| Max systemström | 950 mA at 13.8 V ±0.2 V |
| Max. aux-effektström | 840 mA |
| Återställ säkringar automatiskt | 5 |
| Säkringar av glasbrott | 1 |

Fysisk

| | |
|---------------------|-------------------|
| Fysiska dimensioner | 315 × 388 × 85 mm |
| Material | Stål (målat) |
| Hus | Medium metall |

Miljö

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Driftstemperatur | -10 to +55°C |
| Relativ luftfuktighet | 95% (non-condensing) |
| Miljö | Class II, indoor |
| IP-betyg | 30 |

Reglerande

| | |
|---------------|----------------------------|
| EN50131 Betyg | Årskurs 3, med sabotagekit |
| Undfallenhet | CE |



Carrier Fire & Security förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan föregående meddelande. För de senaste produktspecifikationerna, besök se.firesecurityproducts.com online eller kontakta din försäljningsrepresentant.

Last updated on 5 May 2023 - 10:33