

ATS4500A-IP-LM

Centrala alarmowa Advisor Advanced Grade 3 8 linii wewn. (maks.512),64 obszary,USB,duża obudowa metalowa (+Ethernet/IP)

Charakterystyka ogólna

Centrala Advisor Advanced x500A jest zaawansowanym rozwiązaniem technologicznym, łączącym funkcje systemu SSWiN z rozbudowanym systemem kontroli dostępu.

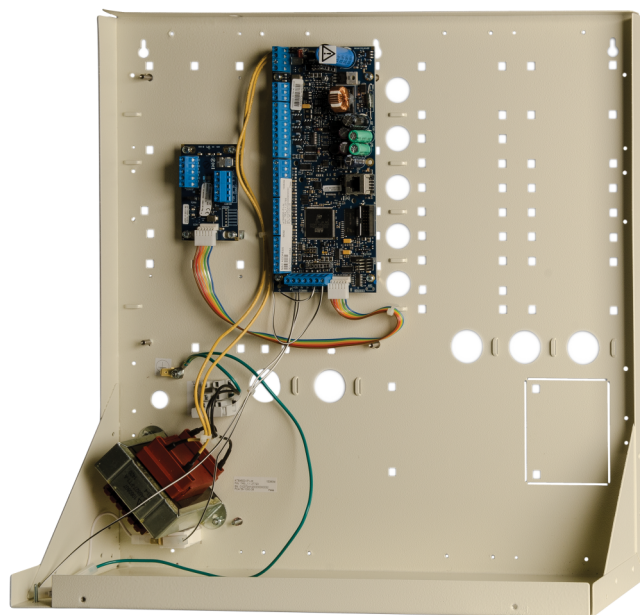
Duża pojemność centrali (512 linii, 64 obszary), wiele dostępnych trybów zazbrajania, rozbudowane funkcje logiczne pozwalają na zbudowanie systemu prostego w obsłudze, a zarazem wyrafinowanego technicznie.

Kontrola dostępu z wykorzystaniem kontrolerów 4 drzwi pozwala budować rozwiązania praktycznie do każdej aplikacji. Wiele trybów pracy czytników, elastyczność w dołączaniu czytników różnych technologii, kilka trybów Anti-Passback, raportowanie stanów drzwi - to wszystko zapewnia pełną kontrolę obsługi i menedżera nad systemem.

Dużą zaletą centrali jest współpraca z urządzeniami peryferyjnymi, znanymi z popularnej rodziny ATS Master.

Bogate możliwości komunikacyjne przez różne kanały, interfejs IP na płycie centrali, możliwość bezpośredniej komunikacji i raportowania przez Internet - to wszystko pozwala na pełny, a zarazem bezpieczny dostęp do funkcji centrali praktycznie z każdego miejsca.

Współpraca z aplikacjami do programowania i zarządzania dużymi systemami zintegrowanymi produkcji Carrier pozwala na tworzenie elastycznych rozwiązań sieciowych.



Details

- 8 linii na płycie centrali
- Do 512 linii przewodowych lub radiowych przez moduły rozszerzeń linii
- 64 obszary z możliwością łączenia w grupy obszarów
- Dwa tryby zazbrajania częściowego (obwodowego) dla każdego obszaru
- Bezpośrednia obsługa do 16 czujek inercyjnych (bez analizatorów)
- Obsługa czujek z AM (linie wielostanowe)
- Zaawansowane funkcje zazbrajania jak np. hierarchia obszarów
- Do 65535 użytkowników (z kontrolerami 4 drzwi z pamięcią 8Mb)
- Współpraca z kontrolerami 4 drzwi rodziny ATS125x
- Pełna zgodność z normą PN-EN50131 Grade 2 i 3
- Do 32 klawiatur / czytników na magistrali centrali
- Do 30 modułów MZD (na dwóch magistralach centrali)
- Do 16 czytników / klawiatur w każdym kontrolerze 4 drzwi
- Obsługa wielu języków z zależności od loginu użytkownika
- Zintegrowany port 10/100Mb Ethernet
- Raportowanie IP alarmów do stacji OH-NETREC receiver
- Raportowanie i sterowanie przez SMS (z dodatkowym modułem GSM)
- Dostępne dodatkowe moduły komunikacyjne
- Rozbudowane funkcje diagnostyczne

ATS4500A-IP-LM

Centrala alarmowa Advisor Advanced Grade 3 8 linii wewn. (maks.512),64 obszary,USB,duża obudowa metalowa (+Ethernet/IP)

Technical specifications

System

Typ wyrobu	Zintegrowana kontrola dostępu
Typ centrali	Hybrid
Lba klawiatur/czytników	32
Moduły Zbierania Danych (MZD)	31
Liczba grup alarmowych	128
Specyfikacja kabla	WCAT52 / WCAT54 or equivalent

Inputs

Maks liczba wejść	512
Wejścia na karcie	8
Rozszerzenie liczby wejść	8

Outputs

Lba wyjść	128
Lba wyjść na karcie	5

Area

Lba obszarów	64
--------------	----

User/Cards

Maks. lba użytkowników	more than 2000
Użytkownicy z nazwami	1000
Maksymalna liczba kart	2000 to 65532
Maksymalna liczba PIN-ów	2000 to 65532

Access control

Zwykłe drzwi w kontrolerze	16
Grupy drzwi	128
Grupy pięter	128
Inteligentne drzwi na MZD 4-drzwiowych	48

Communication

Typ transmisji na karcie	IP
Rozszerzenie transmisji	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, PSTN
Databus type	RS485

Event log

Log zdarzeń alarmowych	14500
Log zdarzeń dostępu	10000

Electrical

Typ zasilacza	230 VAC
Wartość zasilania	230 VAC +10%, -15%, 50/60 Hz
Pobór prądu płyty głównej	150 mA
Dopuszczalny prąd	2500 mA
Maksymalny prąd zas. dodatkowego	1600 mA
Bezpieczniki automatyczne	5
Bezpieczniki przerywane	1 (mains power)

Physical

Wymiary	475 x 460 x 160 mm
Tworzywo	Stal (malowana)
Obudowa	Duża metalowa

Environmental

Temperatura pracy	-10 to +55°C
Wilgotność względna	95% noncondensing
Klasa środowiskowa	Class II, indoor
Szczelność IP	IP30

Standards & regulation

Stopień zabezpieczenia wg EN50131	Grade 3
Zgodność	CE
Certyfikacja	CE



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie pl/firesecurityproducts.com lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 27 July 2021 - 9:41