



ATS4000

Integrált behatolásjelző és beléptető központ, 256 zóna, 16 terület és 64 ajtó vezérlés

Behatolásjelző rendszer

Az Advisor MASTER egy teljesen kifejlett behatolásjelző rendszer, több mint 70 féle zóna típussal. Maximálisan 256 zóna alakítható ki, melyek 16 független területbe sorolhatóak. A zónák hozzárendelhetők egy adott területhez (irodák, raktárak) vagy közös zónaként alkalmazva több területhez is (folyosó, étkező stb.). Minden terület külön kezelőegységgel rendelkezhet.

Integrált beléptető rendszer

Az összes ATS központ alap helyzetben 16 (max. 64) ajtó vezérlését képes ellátni. Integrált rendszer révén a kártyákkal nyithatóak az ajtók és természetesen ugyan ezen kártyák alkalmazásával kezelhető a riasztó rendszer is. (3x olvasás élesít.)

Teljes család

Az Advisor MASTER egy család, melybe 4 különböző központ tartozik, melyek ugyanazt a szoftvert, kiegészítőket és kézikönyveket használják és csak az adatbázisban és a központ házának méretében különböznek.

Moduláris RS485-ös adat busz

Az Advisor MASTER 16 kezelőegységgel és 15 bővítiőegységgel képes egyidőben kommunikálni az RS485-ös kommunikációs vonalon keresztül. Az összes buszon lévő eszköz a maximális biztonság érdekében folyamatos felügyelet alatt van. A topológia lehet felfűzős, csillag vagy akár visszatérő hurkos rendszerű az opcionális ATS1740 vagy ATS1742 modulokat alkalmazva.



Tulajdonságok

- Integrált behatolásjelző és beléptető rendszer 64 zónával, 8 területtel és 16+48 ajtóval
- Moduláris RS485 adat busz 16 kezelőegységgel és 15 bővítiővel
- PLC, 24 vezérlési lehetőséggel
- 255 szabadon programozható kimenet
- beépített kapcsolt vonali kommunikátor
- 2 vagy 4 állapotú analóg bemenetek
- programozás és szervíz PC-ről helyileg vagy távoli hozzáféréssel
- Kapcsoló üzemű tápegység
- Acél ház

ATS4000

Integrált behatolásjelző és beléptető központ, 256 zóna, 16 terület és 64 ajtó vezérlés

Leírás

Területek	16
Zónák a központon	16
Zónák max.	256
Kimenetek a panelon	4 (külső sziréna, belső sziréna, villanó, relé)
Kimenetek max.	255
Kezelőegységek	16
Bővítők	15
Kezelő csoportok	64 (max. 138 az ATS1830 1 Mbyte-os bővítővel)
Ajtók	16
Intelligens ajtó vezérlések	48
Ajtó csoportok	10 (max. 128 az ATS1830 1 Mbyte-os bővítővel)
Felhasználók	50 (max. 11466 az ATS1830 1 Mbyte-os bővítővel)
Felhasználók névvel	50 (max. 200 az ATS1830 1 Mbyte-os bővítővel)
4-10 számjegű kódok	50 (max. 1000 az ATS1830 1 Mbyte-os bővítővel)
Eseménynapló (behat.)	250 (max. 1000 az ATS1830 1 Mbyte-os bővítővel)
Eseménynapló (belépt.)	10 (max. 1000 az ATS1830 1 Mbyte-os bővítővel)
Adatkábel	Aritech WCAT 52/54 vagy ezekkel egyenértékű
Tápegység	13,8VDC / 2A
Üzemi hőmérséklet	0°C - 50°C
Transzformátor	230V, 50Hz/ 23VAC, 56VA
Méretetek (sz x ma x mé)	315mm x 388mm x 85 mm

Riasztás átjelzés

Az ATS képes a riasztások és egyéb - a felhasználó által definiált - események felügyeleti állomásra történő átjelzésére. A központ az összes ismert kommunikációs protokollt ismeri, mint pl.: SIA, XSIA, CONTACT ID vagy Voice. Az átjelzésre használható a normál analóg telefon vonal vagy az opcionális ISDN modul ill. a GSM kiegészítő. Az ATS1801 PC interfész és az ATS1806 TCP/IP konverter alkalmazásával az átjelzés közvetlenül történhet a GE által forgalmazott Osborn/Hoffman vevőre. Összesen 4 különböző felügyeleti állomás programozható és mindegyik állomáshoz 2 telefonszám rendelhető. Így összesen 8 számra jelent a központ.

Rendelési információk

Kód	Megnevezés
ATS4000	Integrált behatolásjelző és beléptető központ, 256 zóna, 16 terület és 64 ajtó vezérlésére



www.gesecurity.hu