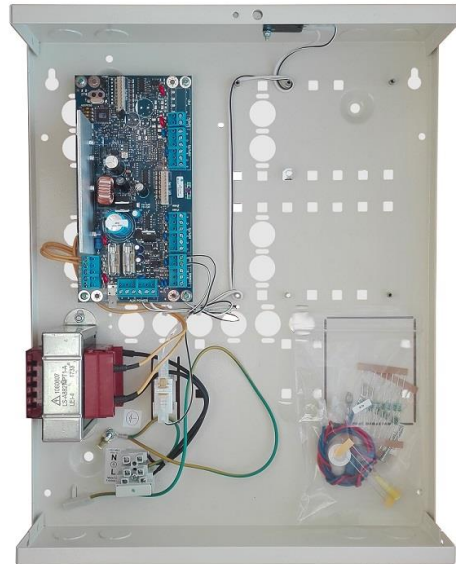


ATS1201E

8 zónás bővítegegység, Grade 3 minősítéssel, tápegységgel, kisméretű fémházban, szirénakimenettel

Tulajdonságok

- 8 zónabemenet, max. 32 zónáig bővíthető
- Maximum 16 kimenetig bővíthető a megfelelő modulokkal
- Fémházban
- Beépített hátoldali- és fedél szabotázskapcsoló
- Felügyelt 2.9A tápegység
- Felügyelt sziréna kimenet
- 1,5 km-re lehet a központtól jelfrissítés nélkül (ATS1740-nel max. 6 km)
- ATS1203E-vel és ATS1204E-vel megegyező elektronika
- Anti-maszkos érzékelők támogatása (hiba és maszkolt állapot megkülönböztetése)



Műszaki jellemzők

Tápellátás

| | |
|------------------------------------|---|
| Transzformátor | 230 VAC 50 Hz |
| Tápegység maximális terhelhetősége | max. 2.9 A @ 13.8 V |
| Maximális fogyasztás 230V-on | 360mA |
| Panel fogyasztása | 75mA @ 13.8 V |
| AUX kimenet (Grade 3) | 13.8 V, max. 380 mA (részleteket lásd a telepítés leírásában) |
| Max. akkumulátor kapacitás | 18 Ah, 12 V |
| Dinamikus akkuteszt | van |

Működési jellemzők

| | |
|----------------------------------|--|
| Maximális távolság a központtól | 1.5 km (ATS1740 modulal 6 km-ig növelhető) |
| Nyitott kollektoros kimenet (OC) | 32-ig bővíthető (modul csatlakoztatása szalagkábelrel) |
| Szirénavezérlő kimenet | 1 db |
| Zónaszám | 8 db (32-ig bővíthető) |
| Adatbuszhoz alkalmazható kábel | Aritech WCAT52/54 vagy ezzel egyenértékű |
| Címzés | DIP kapcsolókkal |

Fizikai adatok

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Méret (Ma x Szé x Mé) | 315 x 388 x 85 mm |
| Szín | Bézs |
| Tömeg | 5.4 kg |

Környezeti igények

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Működési hőmérséklet | -10°C-tól +50°C-ig |
| Relatív páratartalom (nem lecsapódó) | 95%-ig |
| IP védettség | IP30 |

Főbb kapcsolódó termékek

| | |
|------------------|---|
| Belső zónabővítő | ATS1202 |
| Kimeneti kártyák | ATS1810 (4 relés), ATS1811 (8 relés), ATS1820 (16 OC) |