



## Karta katalogowa

# ATS1201E

Moduł 8 wejść (maks.32) i 8 wyjść (maks.32), zasil.3A, zgodny z EN50131:2009 Grade3

### Ekspandery wejść i wyjść

Ekspander ATS 1201E należy do rodziny urządzeń typu MZD (Moduł Zbierania Danych), służących do zwiększania ilości wejść i wyjść centrali alarmowej. ATS 1201E dostarczany jest w metalowej obudowie, z własnym zasilaczem i miejscem w obudowie na akumulator. Standardowo posiada 8 wejść linii, 8 wyjść typu otwarty kolektor i jedno wyjście do sterowania sygnalizatorem. Poprzez wstawianie dodatkowych modułów do obudowy, można powiększyć ilość wejść i wyjść do 32. Do rozbudowy służą moduły wejść ATS1202 (8 wejść) oraz wyjść (ATS1810, ATS1811, ATS1820). Komunikacja z centralą jest stale sprawdzana, a MZD zapamiętuje ostatecznie zdarzenie alarmowe. W przypadku uszkodzenia możliwe jest odczytanie tego zdarzenia w centrali. ATS1201 jest instalowany na magistrali systemowej centrali alarmowej. Maksymalna odległość między urządzeniami wynosi 1,5 km i może być powiększona poprzez użycie dodatkowych interfejsów. Maksymalna ilość urządzeń typu MZD wynosi 15. W przypadku rozbudowy MZD powyżej 16 wejść, dopuszczalna liczba MZD na magistrali maleje (do min.8).



### Informacja o produkcie

- moduł adresowalny 8 wejść (maks.32) i 8 wyjść (maks.16), obudowa z zasilaczem typu M
- 8 wbudowanych wejść
- możliwość rozszerzenia do 32 wejść (przy pomocy modułów ATS1202)
- 8 wbudowanych wyjść typu OC
- możliwość rozszerzenia do 32 wyjść typu OC lub przekaźnikowych
- 1 wyjście sygnalizatora
- miejsce w obudowie na dodatkowe moduły rozszerzeń
- wbudowany zasilacz 13.8V/3A
- miejsce na akumulator od 7 do 18 Ah
- wymiary obudowy w mm (szer. x wys. x głęb.): 315 x 388 x 85
- temperatura pracy: -10 do +55st.C

# ATS1201E

Moduł 8 wejść (maks.32) i 8 wyjść (maks.32),zasil.3A,zgodny z EN50131:2009Grade3

## Specyfikacja

Napięcie zasilania	13.8 VDC / 3 A (dostępne 2.9A)
Pobór prądu przez PCB	75mA
Wejścia	8 - 32
Zasilanie sieciowe	230VAC, 50 Hz, 56 VA
Wyjścia typu OC	8
Maksymalna liczba wyjść	32
Dynamiczny test akumulatora	tak
Maksymalna odległość od centrali	1.5 km
Wilgotność robocza	95% (bez kond.)
IP	30
Wymiary	315 x 388 x 85 mm
Temperatura pracy	-10° do +55°C

## Jak zamawiać

Kod produktu	Opis
ATS1201E	Moduł 8 wejść (maks.32) i 8 wyjść (maks.32),w obudowie metalowej 315 x 388 x 85 mm, z zasilaczem 3A,zgodny z EN50131:2009Grade3

