

# ATS1744

## Rozdzielacz magistral RS485: 1 port wejściowy > 4 porty wyjściowe, niezależna terminacja

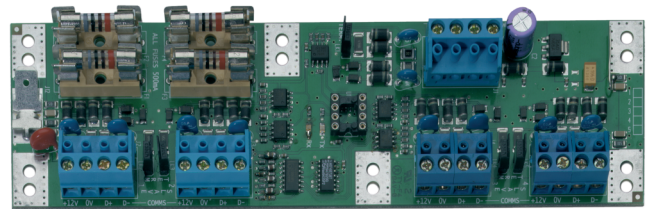
### Charakterystyka ogólna

ATS1744 umożliwia odseparowanie magistral w centralach serii ATS. Moduł rozdziela magistralę RS485 na 4, izolowane magistrale, które mogą służyć do odseparowania urządzeń peryferyjnych zamontowanych w różnych obszarach. Można w ten sposób izolować do 4 obszarów.

Zwarcie lub przerwa na jednej lub kilku magistralach nie wpływa na inne magistrale oraz na magistralę główną. Do centrali, która kontroluje 16 obszarów, może podłączyć 4 moduły ATS1744. Podczas projektowania systemu należy wziąć pod uwagę zapotrzebowanie prądowe każdego urządzenia podłączonego do magistrali centrali tak, aby nie przekroczyć jej obciążalności prądowej.

### Montaż

Moduł ATS1744 może być zamontowany w dowolnej obudowie centrali serii ATS, w których można zainstalować płytki typu BB. Urządzenie działa również jako wzmacniacz sygnału. Jeżeli kolejny moduł ATS1744 jest używany w odległości większej od 100m, to wymaga on dodatkowego zasilania.



### Details

- 4-kanałowy rozdzielacz magistrali
- Możliwość montażu w dowolnej obudowie ATS
- Diody LED wskazujące stan komunikacji

# ATS1744

Rozdzielacz magistral RS485: 1 port wejściowy>4 porty wyjściowe, niezależna terminacja

## Technical specifications

---

### General

Accessory group	ATS Master
Type	Moduł

### Electrical

Napięcie znamionowe	10.5 to 13.8 V
Pobór prądu	39 mA
Specified cable	Aritech WCAT 52/54 or equivalent

### Physical

Wymiary	176 x 52 mm (W x H)
---------	---------------------

### Environmental

Temperatura pracy	-10 to 55°C
Wilgotność względna	95% noncondensing



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](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 26 July 2021 - 8:45