



# Apollo SA4700-104APO

Moduł 2 wejść / 2 wyjść Soteria



Moduł podwójnego wejścia/wyjścia z izolatorem składa się z dwóch niezależnych modułów we/wy, z których każdy ma indywidualnie ustawiany adres za pomocą przełącznika DIL na płytce z elektroniką. Wejścia monitorowane za pomocą rezystorów.

## Parametry techniczne

Typ modułu	moduł wejść/wyjść
Liczba wejść	2 (monitorowawne)
Ilość wyjść przekaźnikowych	2 (nienadzorowane 30V / 1A)
Zakres napięcia protokołu	5..13 V (wartości międzyszczytowe)
Protokół komunikacji na pętli	Apollo XP95 / Discovery / CoreProtocol
Wbudowany izolator zwarć	Tak
Prąd dozoru	1 mA (500 µA na moduł)
Prąd alarmowania	7 mA (3,5 mA na moduł)
Zakres temperatur pracy	-40..+70 °C
Zakres zmian napięcia zasilania	17..35 V DC
Wilgotność względna	0..95 % (bez kondensacji)
Stopień ochrony	IP 52
Wymiary:	150x60x90 mm (szer. x wys. x gł.)
Waga	281 g
Standardy	EN 54-17, EN 54-18

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

[www.adiglobal.com/pl](http://www.adiglobal.com/pl)

**Siedziba spółki:**  
Santocka 39  
71-083 **Szczecin**  
tel. +48 91 485 40 60  
fax +48 91 485 40 80  
e-mail: [sales.pl@adiglobal.com](mailto:sales.pl@adiglobal.com)

**Warszawa:** tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: [biuro.warszawa.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.warszawa.pl@adiglobal.com)  
**Gdańsk:** tel. 797 887 921, e-mail: [biuro.gdansk.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.gdansk.pl@adiglobal.com)  
**Kraków:** tel: 607-445-603, e-mail: [biuro.krakow.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.krakow.pl@adiglobal.com)  
**Wrocław:** tel: +48 71 757-15-97, e-mail: [biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com)  
**Poznań:** tel: 607 445 144, e-mail: [biuro.poznan.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.poznan.pl@adiglobal.com)  
**Katowice:** tel: 572 512 267, e-mail: [biuro.katowice.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.katowice.pl@adiglobal.com)

**ADI**  
a **resideo** company