



Apollo SA5900-908APO

Adresowalny ROP wewnętrzny Soteria z izolatorem

- Protokół komunikacji na pętli Apollo XP95 / Discovery / Core Protocol
- Wbudowany izolator zwarć Tak
- Prąd dozoru 100 uA
- Prąd alarmowania 4 mA
- Stopień ochrony IP 44
- Kolor RAL 3001 (czerwony)

ROP Soteria jest przeznaczony do zastosowań wewnątrz pomieszczeń i jest wyposażony w izolator zwarć. W miejsce tradycyjnej szybki użyto plastikowy element resetujący. Współpraca z centralami wykorzystującymi protokół komunikacji Core protocol / XP95.



BRAK ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA CNBOP !!

Parametry techniczne

Protokół komunikacji na pętli	Apollo XP95 / Discovery / Core Protocol
Wbudowany izolator zwarć	Tak
Napięcie zasilania	24 V DC
Zakres zmian napięcia zasilania	17 ... 28 V DC
Prąd dozoru	100 uA
Prąd alarmowania	4 mA
Zakres temperatur pracy	-40 ... +70 °C
Wilgotność względna	0 ... 95 %
Stopień ochrony	IP 44
Kolor	RAL 3001 (czerwony)
Wymiary:	90x90x63 mm (szer. x wys. x gł.)
Waga	180 g

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

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

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

ADI
a **resideo** company