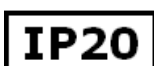




INSTRUKCJA MONTAŻU POLSKI

Kod/Nazwa: **AWO530 Obudowa DVR/ŚREDNIA/PIONOWA**
AWO530W Obudowa DVR/ŚREDNIA/PIONOWA BIAŁA

IM 530



Wydanie: 4 z dnia 12.05.2017
Zastępuje wydanie: 3 z dnia 04.05.2015

PL

1. Przeznaczenie:

Obudowa służy do zabezpieczenia rejestratora przed niepowołanym dostępem lub kradzieżą. Wykonana jest z blachy o grubości 1mm. Wyposażona jest w zamek oraz tamper otwarcia obudowy i tamper oderwania od ściany. Ze względu na pionowy montaż obudowy i niewielką głębokość jest idealnym rozwiązaniem wszędzie tam gdzie nie można zainstalować obudów o dużej głębokości lub szaf typu RACK19".

Po otwarciu obudowy czołówka przytrzymywana jest w pozycji poziomej, dzięki czemu uzyskujemy łatwy dostęp do przycisków umieszczonych na panelu przednim rejestratora.

W obudowie zastosowano specjalny uchwyt z pasami trzymającymi, pozwalający na montaż rejestratorów o wymiarach: szerokości do 475 mm, wysokości do 100 mm, głębokości 450mm.

Dodatkowo do obudowy można zamontować wentylator z czujnikiem temperatury który dostępny jest pod kodem ARAW45.

2. Parametry techniczne

PARAMETRY TECHNICZNE	
Wymiary wewnętrzne :	W=490, H=630, D=110 [mm, +/-2]
Wymiary zewnętrzne :	W=535, H=650, D=120+14 [mm, +/-2]
Zakres regulacji uchwytu montażowego pod rejestrator Max Szer. / Wys. / Głęb.	Szerokość rejestratora do 475 mm / Wysokość rejestratora do 100 mm Głębokość rejestratora do 450 Regulacja bezstopniowa na pasach montażowych
Waga netto / brutto :	12,30 / 13,30 [kg]
Warunki pracy:	II klasa środowiskowa, -10°C ÷ 40°C
Wykonanie:	AWO530 - blacha DC01, grubość 1mm, kolor RAL9005 (czarny matowy) - zabezpieczenie antykorozyjne AWO530W - blacha DC01, grubość 1mm, kolor RAL9003 (biały) - zabezpieczenie antykorozyjne
Zabezpieczenie antysabotażowe:	2 x mikrowyłącznik: otwarcie i oderwanie obudowy, 0,5A@50V/DC max. NC- styki normalnie zwarte
Zamykanie:	Zamek MR008 (różny kod)
Zastosowanie:	Do wewnątrz
Deklaracje, gwarancja:	RoHS, 2 lata od daty produkcji
Uwagi:	Posiada dystans od ściany 14mm Możliwość montażu wentylatora z czujnikiem temperatury ARAW45

3. Przykładowy montaż:



[Ogólne warunki gwarancji](#)

Ogólne warunki gwarancji dostępne na stronie www.pulsar.pl

[ZOBACZ](#)

PRODUCENT

Pulsar

Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Poland
Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50
e-mail: biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl
http:// www.pulsar.pl, www.zasilacze.pl



INSTALLATION INSTRUCTIONS ENGLISH

Code/Name: **AWO530 DVR ENCLOSURE/MEDIUM/VERTICAL**
AWO530W DVR ENCLOSURE /MEDIUM/VERTICAL WHITE

IM 530



Edition: 4 from 12.05.2017
Supersedes the edition: 3 from 04.05.2015

EN

1. Application:

The enclosure protects the recorder against unauthorized access or theft. The enclosure is made of steel with a thickness of 1mm. It is equipped with lock and two tamper switches, indicating enclosure opening and detachment from the wall.

Due to the vertical installation and low depth, it is ideal for places where deeper enclosures or cabinets type Rack19" cannot be installed.

After opening the enclosure, the front cover is held in a horizontal position, providing easy access to the buttons on the front panel of DVR.

The enclosure has a special holder with retaining straps that allows for the installation of recorders of the following dimensions: width up to 475 mm, height up to 100 mm, depth 450mm.

In addition, the fan with a temperature sensor, product code ARAW45, can be mounted to the enclosure.

2. Technical parameters

TECHNICAL PARAMETERS	
Internal dimensions:	W=490, H=630, D=110 [mm, +/-2]
External dimensions:	W=535, H=650, D=120+14 [mm, +/-2]
Adjustment range of mounting bracket under the recorder Max Width / Height / Depth	Width of logger up to 475 mm / logger height up to 100 mm Depth of recorder up to 450 Stepless adjustment on mounting belts
Net / Gross weight:	12,30 / 13,30 [kg]
Operation conditions:	2nd environmental class, -10°C ÷ 40°C
Finish:	AWO530- DC01 sheet, thickness: 1mm, color: RAL9005 (black matt) - corrosion protection AWO530W- DC01 sheet, thickness: 1mm, color: RAL9003 (white) - corrosion protection
Antisabotage protection:	2 x microswitch: opening and detachment of the enclosure, 0,5A@50V/DC max. NC- normally closed contacts
Locking:	Lock MR008 (different code)
Application:	Indoor
Declarations, warranty:	RoHS
Notes:	Distance from the wall 14mm Possibility to install a fan with a temperature sensor ARAW45

3. Installation example:



PRODUCER

Pulsar

Siedlec 150, 32-744 Łąpczyca, Poland
Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50
e-mail: biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl
http:// www.pulsar.pl, www.zasilacze.pl