

KOD: **AWO 530** v.1.1/IV
 NAZWA: **OBUDOWA DVR/ŚREDNIA/PIONOWA**

PL



Przykładowy montaż:



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.

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
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